



RHEINZINK®

Odvodňovací systém
Napojovací profily
Příslušenství
Tabule
Svitky
Systém krytí na stojatou drážku
Klick-lištový systém
QUICK STEP®
Šablonové systémy
Systémy fasádních profilů
Systémy fasádních panelů
Solární systémy

CENÍK 04/2008



© 2008 RHEINZINK AUSTRIA GMBH

Všechna práva vyhrazena. Dotisk, kopírování – i částečné- není bez písemného povolení RHEINZINK AUSTRIA GMBH povoleno.

Všechny uvedené ceny jsou nezávazné, bez DPH.

U všech údajů v tomto ceníku týkajících se provedení, brutto cen a rabatů jsou omyly a tiskové chyby vyhrazeny.

Platí naše všeobecné dodací a platební podmínky.

© 2008 RHEINZINK AUSTRIA GMBH

Alle Rechte vorbehalten. Nachdruck, Vervielfältigung – auch auszugsweise – ohne schriftliche Genehmigung der RHEINZINK AUSTRIA GMBH nicht gestattet.

Alle Preisangaben sind unverbindliche Preisempfehlungen zuzüglich Mehrwertsteuer.

Bei allen Angaben in dieser Preisliste bezüglich Ausführung, Bruttopreisen und Rabatten sind Irrtümer und Druckfehler vorbehalten.

Es gelten unsere allgemeinen Liefer- und Zahlungsbedingungen.

RHEINZINK® - ODVODŇOVACÍ SYSTÉM DLE EN 612

Žlaby, ochrana před padajícími listím, lišta s drážkou, systém otočných háků, žlabové háky, dilatace, žlabové rohy, žlabová čela, čelo kulové s vnější návalkou, kotlíky, kónický svod, hrdla, sběrný kotlík, oblouková roura, kolena, svody, objímky, pozinkovaný vrut, univerzální držák dešťového svodu, opěrka svodu, vsuvka pro napojení svařovaných svodů, odbočka svodu, spojovací kužel pro napojení svodů, dešťová klapka, sběrač dešťové vody, s-kolena, revizní přechodový kus posuvný, krytky svodu s ochranným zakončením, svod s ochranným zakončením

RHEINZINK® - NAPOJOVACÍ PROFILY

Krycí lišty, štítové lemování, ukončení okraje ploché střechy- štítové lemování, okapnice, štěrková lišta

RHEINZINK® - PŘÍSLUŠENSTVÍ

UDS-spojka, měkký zinek, odvětrávací hlavice, odvětrávací prvky, klobouček šroubu, klempířská tužka, těsnící pásek, pájecí kladívko, polyamidová strukturní rohož, rotol, dilatace, enkolit, vroubkované špachtle, metallprotect, sněhový zachytávač, svorky pro stupačky a lávky

RHEINZINK® - TABULE

Tabule, perforovaný plech, tahokov

RHEINZINK® - SVITKY

Šířka 1000 mm, šířka 800 mm, šířka 700 mm, šířka 670 mm, šířka 570 mm, šířka 500 mm, šířka 400 mm, šířka 333 mm, šířka 280 mm, šířka 250 mm, šířka 200 mm, perforovaný plech, tahokov

RHEINZINK® - SYSTÉM KRYTÍ NA STOJATOU DRÁŽKU

Naprofilovaný krytinový pás, solar pv, krytinový pás, zvl. rozměry, ohýbání, okapnicový pás, pevná příponka, posuvná příponka, montážní deska, těsnící pásek, sněhový zachytávač, svorky pro stupačky a lávky

RHEINZINK® - KLICK-LIŠTOVÝ SYSTÉM

Naprofilovaný krytinový pás, solar PV klick-lištový systém, krytinový pás, zvl. rozměry, okapnicový pás, naprofilovaná krycí lišta, lištový držák, ukončovací profil krycí lišty u okapnice, ukončovací profil krycí lišty u hřebene

QUICK STEP® – RHEINZINK® STUPŇOVITÁ STŘECHA

Základní profil, okapnicové profily, profily hřebene sedlové střechy, profily hřebene pultové střechy, UDS spojka profilů hřebene pultové střechy, profily střešního zlomu, profily úžlabí, profil nároží, profil napojení na stěnu, profil štítového lemování, dělicí profil, dělicí profil napojení hřebene, systémové laťování, zajišťovací šroub, systémová úchytka, držák dělicího profilu, držák profilu napojení na stěnu, montážní deska, držák sněhového zachytávače, spojka pro trubky zachytávače sněhu, trubka sněhového zachytávače, stupačky, těsnící pásek, QUICK STEP® - solar PV, QUICK STEP® - solarthermie, systémové laťování

RHEINZINK® - ŠABLONOVÉ SYSTÉMY

Čtvercové šablony, kosočtverečné šablony, velkoformátové šablony, příponky

RHEINZINK® - SYSTÉMY FASÁDNÍCH PROFILŮ

Vlnitý profil, trapézový profil, nestandardní rozměry

RHEINZINK® - SYSTÉMY FASÁDNÍCH PANELŮ

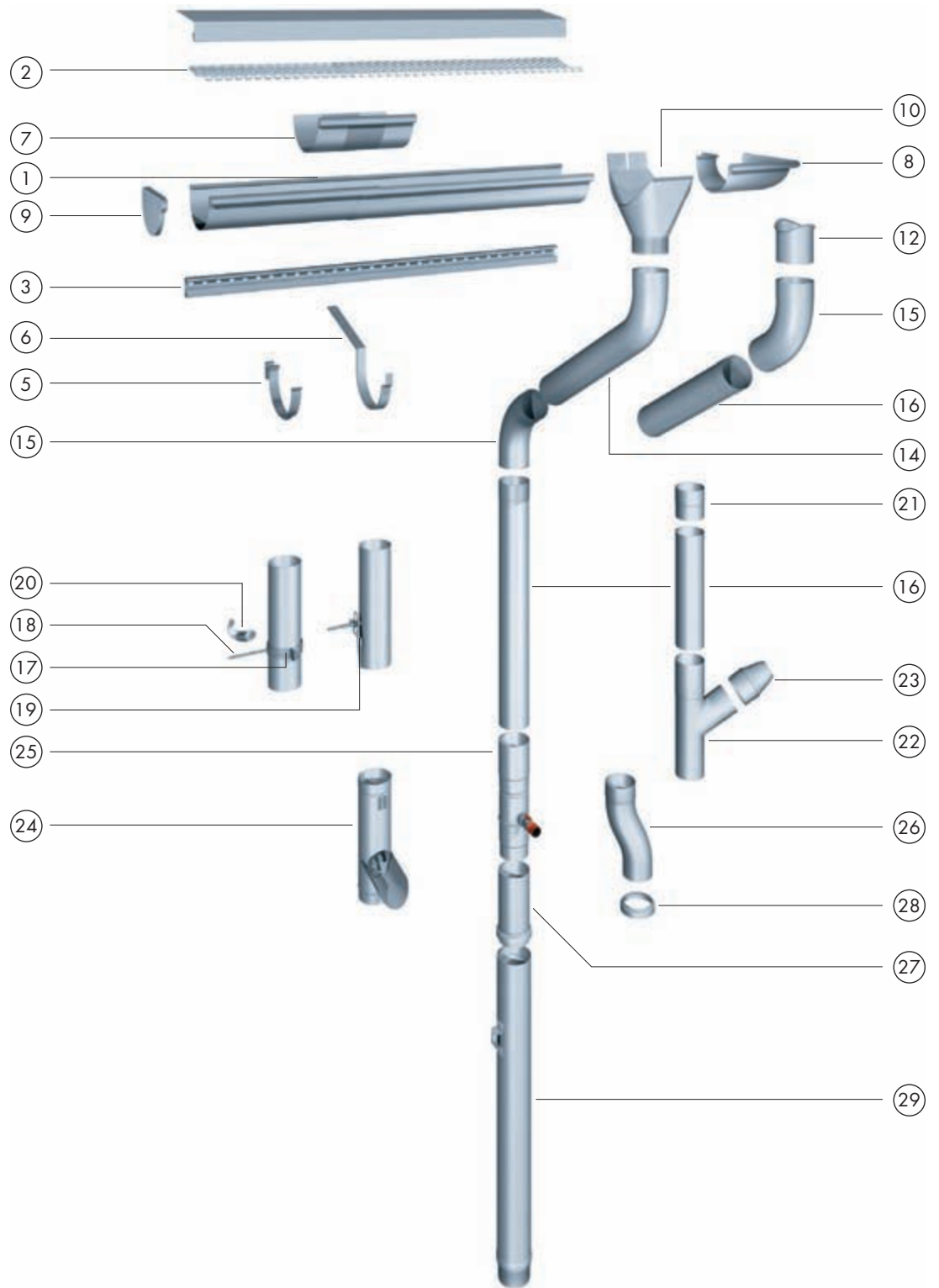
Drážkový panel SF25, stykový plech SF25, přechodové panely SF25, rohové panely SF25 - vnější rohy, rohové panely SF25 - vnitřní rohy, přesazený panel ST40, horizontální panel H25, stykový plech H25, upevňovací lišta, příplatky, kazeta typ B

RHEINZINK® - SOLÁRNÍ SYSTÉMY

Solar PV krytí na stojatou drážku, solar PV klick-lištový systém, QUICK STEP® - solar PV, QUICK STEP® - solarthermie, systémové laťování

VŠEOBECNÉ INFO

Servis, všeobecné dodací a platební podmínky, kontakt, seznam použitých výrazů



OBSAH – RHEINZINK® - ODVODŇOVACÍ SYSTÉM

	Strana
1 Žlaby	6
2 Ochrana před padajícím listím	7
3 Lišty	8
4 Lištové kotvy	8
5 Systém otočných háků	8
6 Žlabové háky	8
7 Dilatace	9
8 Žlabové rohy	10/11
9 Žlabová čela	11/12
10 Kotlíky	13
11 Kónický svod	13
12 Hrdla	14
13 Sběrné kotlíky	14
14 Obloukové roury	14
15 Žlabová čela	15
16 Kolena	16
17 Objímky	17
18 Vrut pro objímku	17
19 Univerzální držák dešťového svodu	17
20 Opěrky	18
21 Vsuvka pro napojení svařovaných svodů	18
22 Odbočka svodu	18
23 Spojovací kužel pro napojení svodů	18
24 Dešťová klapka	19
25 Sběrač dešťové vody	19
26 S-kolena	19
27 Revizní přechodový kus posuvný	19
28 Přechodky na litinové odpadní potrubí	20
29 Svod s ochranným zakončením	20

RHEINZINK®-ODVODŇOVACÍ SYSTÉM DLE ČSN EN 612

Žlaby

leskle válcovaný

„předzvětralý^{PMO} modrošedý“„předzvětralý^{PMO} bílicově šedý“

Žlab podokapní půlkulatý, délka 3 m

Jmenovitá velikost	Tloušťka mm	Balení m	Velkobalení m	Objednáací číslo	Kč/m	Objednáací číslo	Kč/m	Objednáací číslo	Kč/m
50	0,80	15	180	1111002	499,-				
40	0,80	15	360	1111017	374,-	4111017	496,-	12111017	504,-
33	0,70	15	525	1111061	241,-	4111061	320,-	12111061	325,-
28	0,70	15	720	1111074	219,-	4111074	290,-	12111074	294,-
25	0,70	15	840			4111089	288,-	12111089	293,-
20	0,70	15	150			4111093	247,-		
25	0,65	15	840	1111108	200,-				
20	0,65	15	150	1111112	168,-				

Žlab podokapní půlkulatý, délka 4 m

Jmenovitá velikost	Tloušťka mm	Balení m	Velkobalení m	Objednáací číslo	Kč/m	Objednáací číslo	Kč/m	Objednáací číslo	Kč/m
33	0,70	20	700	1111461	241,-				
28	0,70	20	960	1111476	219,-				
25	0,65	20	1120	1111501	200,-				

Žlab podokapní půlkulatý, délka 6 m

Jmenovitá velikost	Tloušťka mm	Balení m	Velkobalení m	Objednáací číslo	Kč/m	Objednáací číslo	Kč/m	Objednáací číslo	Kč/m
40	0,80	30	300	1111811	374,-				
33	0,70	30	1050	1111863	241,-	4111863	320,-		
28	0,70	30	600	1111878	219,-				
25	0,65	30	450	1111901	200,-				



Žlab podokapní hranatý, délka 3 m

Jmenovitá velikost	Tloušťka mm	Balení m	Velkobalení m	Objednáací číslo	Kč/m	Objednáací číslo	Kč/m	Objednáací číslo	Kč/m
50	0,80	12	24	1113005	510,-				
40	0,80	12	48	1113011	403,-	4113011	534,-		
33	0,70	12	72	1113058	284,-	4113058	376,-	12113058	382,-
25	0,70	12	48			4113062	300,-		
20	0,70	12	24			4113077	253,-		
25	0,65	12	48	1113081	207,-				
20	0,65	12	24	1113096	173,-				

RHEINZINK®-ODVODŇOVACÍ SYSTÉM DLE ČSN EN 612

Žlaby
Ochrana před padajícími listí

leskle válcovaný

„předzvětralý^{PM} modrošedý“„předzvětralý^{PM} břidlicově
šedý“

Žlab podokapní hranatý, délka 6 m

Jmenovitá velikost	Tloušťka mm	Balení m	Velkobalení m	Objednací číslo	Kč/m	Objednací číslo	Kč/m	Objednací číslo	Kč/m
40	0,80	24	120	1113813	403,-				
33	0,70	24	240	1113851	284,-				
25	0,65	24	120	1113885	207,-				



Žlab nástřešní, s vnitřní návalkou a vodní drážkou, délka 3 m

Jmenovitá velikost	Tloušťka mm	Balení m	Velkobalení m	Objednací číslo	Kč/m	Objednací číslo	Kč/m	Objednací číslo	Kč/m
80	0,80	3	120	1112597	749,-	4112597	993,-		
67	0,80	3	180	1111391	623,-	4111391	826,-		
50	0,80	3	180	1111332	518,-	4111332	687,-		



Žlab nástřešní, s vnitřní návalkou a vodní drážkou, délka 4 m

Jmenovitá velikost	Tloušťka mm	Balení m	Velkobalení m	Objednací číslo	Kč/m	Objednací číslo	Kč/m	Objednací číslo	Kč/m
67	0,80	4	240	1111392	623,-				

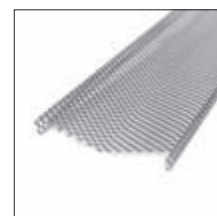
Balkonový zástrčný žlab, délka 3 m (nutným připevňovacím materiálem je lišta s drážkou pro otočné háky (viz. následující strana)

Jmenovitá velikost	Tloušťka mm	Balení m	Velkobalení m	Objednací číslo	Kč/m	Objednací číslo	Kč/m	Objednací číslo	Kč/m
20	0,70	12	528	1113200	278,-	4113200	369,-		



Ochrana půlkulatého žlabu před listím, délka 2 m, z tahokovu RHEINZINK®

Jmenovitá velikost	Balení m	Velkobalení m	Objednací číslo	Kč/m	Objednací číslo	Kč/m	Objednací číslo	Kč/m
40	2	120	1118003	183,-				
33	2	120	1118002	158,-				
28	2	120	1118001	144,-				
25	2	120	1118000	136,-				



RHEINZINK®-ODVODŇOVACÍ SYSTÉM DLE ČSN EN 612

Lišta s drážkou, lištová kotva

Otočný hák půlkulatého žlabu, žlabové háky

leskle válcovaný

„předzvětralý“^{PMO} modrošedý„předzvětralý“^{PMO} bílicově šedý**Lišta s drážkou**, vhodná k balkonovému zástrčnému žlabu a otočným hákům, Al, délka 3 m

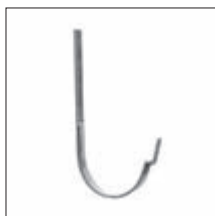
Jmenovitá velikost	Balení m	Velkobalení m	Objednáací číslo	Kč/m	Objednáací číslo	Kč/m	Objednáací číslo	Kč/m
48 x 18	15	1215	9936003	143,-				

**Lištová kotva**, vhodná k liště pro otočné háky, pozinkovaná ocel, délka cca 200 mm

Jmenovitá velikost	Balení ks	Velkobalení ks	Objednáací číslo	Kč/ks	Objednáací číslo	Kč/ks	Objednáací číslo	Kč/ks
3,0 x 35	25	250	9936050	15,-				

**Otočný hák půlkulatého žlabu, ošetřený nátěrem**, dle EN 1462, Al

Jmenovitá velikost	Balení ks	Velkobalení ks	Objednáací číslo	Kč/ks	Objednáací číslo	Kč/ks	Objednáací číslo	Kč/ks
33	25	250			9935003	87,-	9935002	87,-
28	25	250			9935005	89,-	9935004	89,-

**Žlabový hák půlkulatý, opláštěný materiálem RHEINZINK®**, dlouhý, s 2 pery z nerezové oceli

Jmenovitá velikost	Rozměr	Balení ks	Velkobalení ks	Objednáací číslo	Kč/ks	Objednáací číslo	Kč/ks	Objednáací číslo	Kč/ks
40	25 x 6	10	250	1351071	106,-	4351071	113,-	12351071	165,-
33	25 x 6	20	1000	1351084	82,-	4351084	109,-	12351084	150,-
28	25 x 6	20	250	1351099	91,-	4351099	104,-	12351099	142,-
25	25 x 6	20	250	1351103	93,-	4351103	104,-	12351103	141,-
20	25 x 6	20	60	1351105	92,-	4351105	104,-		

**Žlabový hák hranatý, opláštěný materiálem RHEINZINK®**, dlouhý, s 2 pery z nerezové oceli

Jmenovitá velikost	Rozměr	Balení ks	Velkobalení ks	Objednáací číslo	Kč/ks	Objednáací číslo	Kč/ks	Objednáací číslo	Kč/ks
40	25 x 6	10	50	1351200	123,-	4351200	127,-		
33	25 x 6	20	100	1351201	113,-	4351201	119,-	12351201	171,-
25	25 x 6	20	50	1351202	111,-	4351202	117,-		

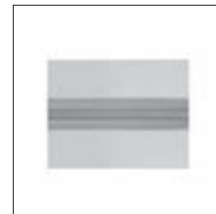
RHEINZINK®-ODVODŇOVACÍ SYSTÉM DLE ČSN EN 612

Dilatace

leskle válcovaný

„předzvětralý^{PM} modrošedý“„předzvětralý^{PM} břidlicově
šedý“**Pásová dilatace**, dilatační díl zinkově šedý

Jmenovitá velikost	Tloušťka mm	Balení m	Velkobalení m	Objednací číslo	Kč/m	Objednací číslo	Kč/m	Objednací číslo	Kč/m
6000	0,70	12	84	1153019	726,-				

**Dilatace jednohlavová**, dilatační díl zinkově šedý

Jmenovitá velikost	Tloušťka mm	Balení ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks
800	0,70	10	1153152	760,-				

**Dilatace žlabu půlkulatého**, RHEINZINK® - leskle válcovaná, dilatační díl zinkově šedý, krytka návalky v uvedených povrchových úpravách, délka 260 mm

Jmenovitá velikost	Tloušťka mm	Balení ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks
50	0,80	5	1151001	398,-				
40	0,80	10	1151016	301,-	4151016	399,-	12151016	405,-
33	0,80	20	1151021	245,-	4151021	325,-	12151021	330,-
28	0,80	10	1151035	223,-	4151035	296,-	12151035	301,-
25	0,80	10	1151041	214,-	4151041	284,-	12151041	288,-

**Dilatace žlabu hranatého**, RHEINZINK® - leskle válcovaná, dilatační díl zinkově šedý, krytka návalky v uvedených povrchových úpravách, délka 260 mm

Jmenovitá velikost	Tloušťka mm	Balení ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks
50	0,80	5	1152008	426,-				
40	0,80	10	1152012	330,-	4152012	437,-		
33	0,80	10	1152027	282,-	4152027	373,-	12152027	379,-
25	0,80	10	1152046	242,-	4152046	321,-		



RHEINZINK®-ODVODŇOVACÍ SYSTÉM DLE ČSN EN 612

Žlabové rohy

leskle válcovaný

„předzvětralý^{PMO} modrošedý“„předzvětralý^{PMO} břidlicově šedý“

Žlabový roh, vnější, 90°, lisovaný z jednoho kusu

Jmenovitá velikost	Tloušťka mm	Balení ks	Velkobalení ks	Objednáací číslo	Kč/ks	Objednáací číslo	Kč/ks	Objednáací číslo	Kč/ks
40	0,80	5	25	1114327	512,-	4114327	679,-	12114327	689,-
33	0,70	10	50	1115319	281,-	4115319	372,-	12115319	378,-
28	0,70	10	50	1115323	272,-	4115323	360,-	12115323	366,-
25	0,70	10	50	1115338	268,-	4115338	355,-	12115338	360,-



Žlabový roh, vnitřní, 90°, lisovaný z jednoho kusu

Jmenovitá velikost	Tloušťka mm	Balení ks	Velkobalení ks	Objednáací číslo	Kč/ks	Objednáací číslo	Kč/ks	Objednáací číslo	Kč/ks
40	0,80	5	25	1114346	513,-	4114346	680,-	12114346	690,-
33	0,70	10	50	1115357	281,-	4115357	372,-	12115357	378,-
28	0,70	10	50	1115361	269,-	4115361	357,-	12115361	362,-
25	0,70	10	50	1115376	265,-	4115376	351,-	12115376	357,-



Žlabový roh, vnější, 90°, pájený, rameno 300 mm

Jmenovitá velikost	Tloušťka mm	Balení ks	Velkobalení ks	Objednáací číslo	Kč/ks	Objednáací číslo	Kč/ks	Objednáací číslo	Kč/ks
50	0,80	5	5	1114001	591,-				
20	0,70	10	10			4114236	570,-		
20	0,65	10	10	1114221	319,-				



Žlabový roh, vnitřní, 90°, pájený, rameno 300 mm

Jmenovitá velikost	Tloušťka mm	Balení ks	Velkobalení ks	Objednáací číslo	Kč/ks	Objednáací číslo	Kč/ks	Objednáací číslo	Kč/ks
50	0,80	5	5	1114202	591,-				
20	0,70	10	10			4114261	570,-		
20	0,65	10	10	1114255	319,-				

RHEINZINK®-ODVODŇOVACÍ SYSTÉM DLE ČSN EN 612

Žlabové rohy
Žlabová čela

leskle válcovaný

„předzvětralý^{PM} modrošedý“„předzvětralý^{PM} bílidlicově
šedý“

Žlabový roh hranatý, vnější, 90°, pájený

Jmenovitá velikost	Tloušťka mm	Balení ks	Velkobalení ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks
40	0,80	5	10	1115401	567,-	4115401	752,-		
33	0,70	5	20	1115410	459,-	4115410	608,-	12115410	617,-
25	0,70	5	10			4115411	588,-		
20	0,70	5	10			4115412	576,-		
25	0,65	5	10	1115420	424,-				
20	0,65	5	10	1115421	414,-				



Žlabový roh hranatý, vnitřní, 90°, pájený

Jmenovitá velikost	Tloušťka mm	Balení ks	Velkobalení ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks
40	0,80	5	10	1115431	567,-	4115431	752,-		
33	0,70	5	20	1115440	469,-	4115440	621,-	12115440	630,-
25	0,70	5	10			4115441	588,-		
20	0,70	5	10			4115442	576,-		
25	0,65	5	10	1115450	424,-				
20	0,65	5	10	1115451	414,-				



Čelo půlkulatého žlabu, levé, s drážkou k letování

Jmenovitá velikost	Balení ks	Velkobalení ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks
50	25	25	1131007	66,-				
40	25	25	1131011	35,-	4131011	46,-	12131011	47,-
33	50	50	1131026	20,-	4131026	27,-	12131026	27,-
28	50	50	1131031	16,-	4131031	22,-	12131031	22,-
25	50	50	1131045	16,-	4131045	22,-	12131045	22,-
20	25	25	1131051	19,-	4131051	25,-		



Čelo půlkulatého žlabu, pravé, s drážkou k letování

Jmenovitá velikost	Balení ks	Velkobalení ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks
50	25	25	1131064	66,-				
40	25	25	1131079	35,-	4131079	46,-	12131079	47,-
33	50	50	1131083	20,-	4131083	27,-	12131083	27,-
28	50	50	1131098	16,-	4131098	22,-	12131098	22,-
25	50	50	1131102	16,-	4131102	22,-	12131102	22,-
20	25	25	1131117	19,-	4131117	25,-		



RHEINZINK®-ODVODŇOVACÍ SYSTÉM DLE ČSN EN 612

Žlabová čela

Žlabová čela kulová

leskle válcovaný

„předzvětralý“^{PM} modrošedý„předzvětralý“^{PM} břídlivě šedý

Čelo půlkulatého žlabu, oboustranné, k napertlování

Jmenovitá velikost	Balení ks	Velkobalení ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks
40	50	50	1131155	33,-				
33	50	500	1131161	28,-				
28	50	250	1131174	18,-				
25	50	250	1131189	17,-				
20	50	50	1131190	16,-				



Čelo hranatého žlabu, levé, s drážkou k letování

Jmenovitá velikost	Balení ks	Velkobalení ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks
50	25	25	1131303	59,-				
40	25	25	1131318	45,-	4131318	60,-		
33	25	25	1131322	27,-	4131322	35,-	12131322	36,-
25	25	25	1131337	14,-	4131337	18,-		
20	25	25	1131341	14,-	4131341	18,-		



Čelo hranatého žlabu, pravé, s drážkou k letování

Jmenovitá velikost	Balení ks	Velkobalení ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks
50	25	25	1131356	59,-				
40	25	25	1131361	45,-	4131361	60,-		
33	25	25	1131375	27,-	4131375	35,-	12131375	36,-
25	25	25	1131381	14,-	4131381	18,-		
20	25	25	1131394	14,-	4131394	18,-		



Čelo hranatého žlabu, oboustranné, k napertlování

Jmenovitá velikost	Balení ks	Velkobalení ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks
40	50	30	1131409	49,-				
33	50	50	1131413	33,-				
25	50	50	1131428	31,-				
20	50	*	1131432	31,-				



Čelo půlkulatého žlabu kulové, s vnější návalkou

Jmenovitá velikost	Balení ks	Velkobalení ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks
40	25	25	1131614	117,-				
33	25	50	1131629	85,-	4131629	113,-		
28	25	50	1131633	83,-	4131633	111,-		
25	25	25	1131648	76,-				

RHEINZINK®-ODVODŇOVACÍ SYSTÉM DLE ČSN EN 612

Kotlíky
Kónická svodová roura

leskle válcovaný

„předzvětralý^{PM} modrošedý“„předzvětralý^{PM} bíldlicově
šedý“

Kotlík závěsný půlkulatý, strojně svařovaný, tvar G, svislý

Jmenovitá velikost	Balení ks	Velkobalení ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks
50/150	5	5	1132003	833,-				
40/120	10	30	1132240	446,-	4132240	591,-	12132240	600,-
40/100	10	*	1132244	420,-	4132244	557,-		
33/120	10	30	1132151	289,-	4132151	383,-		
33/100	25	100	1132241	148,-	4132241	196,-	12132241	199,-
33/80	25	*	1132167	252,-	4132167	334,-		
28/100	25	50	1132094	269,-				
28/80	25	50	1132041	205,-	4132041	272,-	12132041	276,-
25/80	25	50	1132061	196,-	4132061	260,-	12132061	263,-
20/60	25	25	1132075	202,-	4132075	267,-		



Kotlík závěsný půlkulatý, strojně svařovaný, tvar S, šikmý, sklon 50°, pro svod, kulatý

Jmenovitá velikost	Balení ks	Velkobalení ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks
33/100	10	*	1132251	290,-				



Kotlík závěsný půlkulatý, strojně svařovaný, tvar S, šikmý, sklon 50°, pro kónický svod, šikmá montáž s jmenovitou velikostí 135/100

Jmenovitá velikost	Balení ks	Velkobalení ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks
33/100	10	*	1132250	290,-				



Kónická svodová roura k šikmému napojení, strojně letovaná, délka 1 m

Jmenovitá velikost	Balení ks	Velkobalení ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks
135/100	10	*	1134169	388,-				

Kotlík závěsný hranatý, svařovaný, tvar G, svislý, kruhový vývod

Jmenovitá velikost	Balení ks	Velkobalení ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks
40/120	25	25	1132301	560,-				
33/100	25	25	1132314	378,-	4132314	501,-	12132314	509,-
25/80	25	25	1132329	274,-	4132329	363,-		
20/60	25	25	1132348	264,-				



Kotlík závěsný hranatý, svislý, hranatý vývod

Jmenovitá velikost	Balení ks	Velkobalení ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks
40/120	10	10	1132295	857,-				
33/100	10	10	1132281	826,-				

RHEINZINK®-ODVODŇOVACÍ SYSTÉM DLE ČSN EN 612

Žlabová hrdla
Sběrný kotlík
Obloukové roury

leskle válcovaný

„předzvětralý“^{PM} modrošedý„předzvětralý“^{PM} bílolicově šedý

Žlabové hrdlo, kruhové, k letování

Jmenovitá velikost	Balení ks	Velkobalení ks	Objednáací číslo	Kč/ks	Objednáací číslo	Kč/ks	Objednáací číslo	Kč/ks
50/150	10	10	1132405	94,-				
40/120	25	25	1132411	82,-				
33/100	50	50	1132424	46,-				
28/76	50	50	1132481	45,-				
25/80	50	50	1132443	46,-				
20/60	25	25	1132458	36,-				



Hrdlo hranatého žlabu kruhové, k letování

Jmenovitá velikost	Balení ks	Velkobalení ks	Objednáací číslo	Kč/ks	Objednáací číslo	Kč/ks	Objednáací číslo	Kč/ks
150	5	5	1132501	85,-				
120	10	10	1132515	50,-				
100	25	25	1132521	42,-				
80	25	25	1132534	39,-				
60	25	25	1132549	38,-				



Sběrný kotlík hranatý

Jmenovitá velikost	šířka/hloubka	Balení ks	Velkobalení ks	Objednáací číslo	Kč/ks	Objednáací číslo	Kč/ks	Objednáací číslo	Kč/ks
120	24/24	6	18	1132701	1.248,-	4132701	1.654,-	12132701	1.679,-
100	22/22	6	30	1132716	1.141,-	4132716	1.511,-	12132716	1.534,-
80	22/22	6	6	1132722	1.141,-	4132722	1.511,-	12132722	1.534,-



Oblouková roura, 72°, do max. přesahu střechy 1 m

Jmenovitá velikost	Tloušťka mm	Balení ks	Velkobalení ks	Objednáací číslo	Kč/ks	Objednáací číslo	Kč/ks	Objednáací číslo	Kč/ks
100	0,70	2	20	1132861	425,-	4132861	563,-		
80	0,70	2	6	1132864	530,-	4132864	702,-		

RHEINZINK®-ODVODŇOVACÍ SYSTÉM DLE ČSN EN 612

Kolena

leskle válcovaný

„předzvětralý^{PM} modrošedý“„předzvětralý^{PM} bílicově
šedý“

Koleno kruhové, 85°, s hrdlem

Jmenovitá velikost	Balení ks	Velkobalení ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks
100	25	25	1133192	238,-	4133192	316,-		
80	25	25	1133195	229,-	4133195	303,-		



Koleno kruhové, 72°, s hrdlem

Jmenovitá velikost	Balení ks	Velkobalení ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks
¹⁾ 150	5	100	1133105	523,-				
120	10	180	1133271	255,-	4133271	337,-		
100	25	300	1133272	118,-	4133272	157,-	12133272	159,-
80	25	300	1133274	127,-	4133274	168,-	12133274	171,-
60	25	100	1133276	143,-	4133276	189,-		

¹⁾ bez hrdla

Koleno kruhové, 60°, s hrdlem

Jmenovitá velikost	Balení ks	Velkobalení ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks
¹⁾ 150	5	15	1133001	487,-	4133001	645,-		
120	10	50	1133014	207,-	4133014	274,-	12133014	278,-
100	25	100	1133029	97,-	4133262	129,-	12133262	131,-
80	25	50	1133266	98,-	4133266	130,-	12133266	132,-
60	25	25	1133071	92,-	4133265	122,-		

¹⁾ bez hrdla

Koleno kruhové, 40°, s hrdlem

Jmenovitá velikost	Balení ks	Velkobalení ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks
120	10	40	1133280	259,-	4133280	343,-		
100	25	50	1133281	156,-	4133281	207,-		
80	25	25	1133283	147,-	4133283	195,-		



Koleno hranaté, 72°

Jmenovitá velikost	Balení ks	Velkobalení ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks
120	10	10	1133291	851,-	4133291	979,-		
100	10	50	1133292	838,-	4133292	944,-		
80	10	10	1133294	826,-	4133294	909,-		



RHEINZINK®-ODVODŇOVACÍ SYSTÉM DLE ČSN EN 612

Svody

leskle válcovaný

„předzvětralý^{PMO} modrošedý“„předzvětralý^{PMO} břidlicově šedý“**Svod kruhový, vysokofrekvenčně svařovaný, Evropský patent 0284 141, délka 2 m**

Jmenovitá velikost	Tloušťka mm	Balení m	Velkobalení m	Objednáací číslo	Kč/m	Objednáací číslo	Kč/m	Objednáací číslo	Kč/m
150	0,70	20	100	1121071	468,-	4121071	621,-		
120	0,70	20	120	1121611	352,-	4121611	466,-	12121611	473,-
100	0,70	20	280			4121612	350,-	12121612	356,-
80	0,70	20	160			4121614	317,-	12121614	322,-
60	0,70	20	360			4121625	238,-		
100	0,65	20	280	1121620	252,-				
80	0,65	20	160	1121622	219,-				
60	0,65	20	40	1121624	171,-				

Svod kruhový, vysokofrekvenčně svařovaný, Evropský patent 0284 141, délka 3 m

Jmenovitá velikost	Tloušťka mm	Balení m	Velkobalení m	Objednáací číslo	Kč/m	Objednáací číslo	Kč/m	Objednáací číslo	Kč/m
120	0,70	15	126	1121657	352,-				
100	0,70	15	204			4121658	350,-		
100	0,65	15	204	1121662	252,-				
80	0,65	15	330	1121664	219,-				
60	0,65	15	540	1121666	171,-				

Svod kruhový, vysokofrekvenčně svařovaný, Evropský patent 0284 141, délka 4 m

Jmenovitá velikost	Tloušťka mm	Balení m	Velkobalení m	Objednáací číslo	Kč/m	Objednáací číslo	Kč/m	Objednáací číslo	Kč/m
120	0,70	20	168	1121711	352,-				
100	0,65	20	272	1121721	252,-				
80	0,65	20	352	1121723	219,-				

**Svod hranatý, strojně vnitřně letovaný, délka 2 m**

Jmenovitá velikost	Tloušťka mm	Balení m	Velkobalení m	Objednáací číslo	Kč/m	Objednáací číslo	Kč/m	Objednáací číslo	Kč/m
120/120	0,80	20	120	1124009	635,-	4124009	841,-		
100/100	0,70	20	280	1124051	399,-	4124051	529,-		
80/80	0,70	20	320			4124066	500,-		
60/60	0,70	20	360			4124181	449,-		
80/80	0,65	20	320	1124085	362,-				
60/60	0,65	20	360	1124104	290,-				

RHEINZINK®-ODVODŇOVACÍ SYSTÉM DLE ČSN EN 612

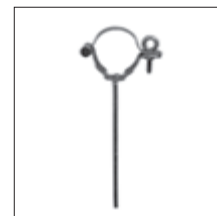
Objímky
Vrut pro objímku
Univerzální držák dešťového svodu

leskle válcovaný

„předzvětralý^{PM} modrošedý“„předzvětralý^{PM} bílidlicově šedý“

Objímka z materiálu RHEINZINK®, s pozinkovaným trnem, (délka trnu cca 160 mm), nerezovým spojovacím šroubem

Jmenovitá velikost	Balení ks	Velkobalení ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks
150	15	60	1354007	83,-				
120	20	200	1354011	68,-				
100	25	250	1354026	62,-				
80	25	50	1354045	61,-				
60	25	50	1354064	59,-				



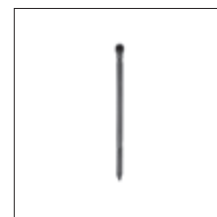
Objímka z materiálu RHEINZINK®, nutno doplnit vrutem, nerezový spojovací šroub

Jmenovitá velikost	Balení ks	Velkobalení ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks
150	50	50	1354210	80,-				
120	50	50	1354211	75,-	4354211	126,-		
100	50	50	1354212	69,-	4354212	87,-		
80	50	50	1354214	62,-	4354214	64,-		
60	50	50	1354216	56,-				



Pozinkovaný vrut pro objímku, vhodný k objímce RHEINZINK®

Jmenovitá velikost	Délka mm	Balení ks	Velkobalení ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks
300	300	50	100	8354219	49,-				
200	200	50	100	1354218	31,-				
100	100	50	100	1354217	24,-				



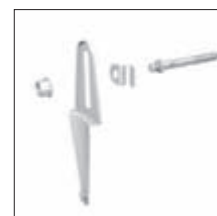
Objímka hranatého svodu z materiálu RHEINZINK®, s pozinkovaným trnem, nerezový spojovací šroub

Jmenovitá velikost	Balení ks	Velkobalení ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks
120	15	15	1354071	101,-				
100	20	20	1354072	93,-				
80	20	20	1354074	92,-				



Univerzální držák dešťového svodu se svorkou pro bleskosvod, z nerez. oceli, včetně vrutu a pojistné matky

Jmenovitá velikost	Balení ks	Velkobalení ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks
300	20	100	9399050	97,-				
200	20	100	9399051	79,-				
100	20	100	9399052	72,-				



RHEINZINK®-ODVODŇOVACÍ SYSTÉM DLE ČSN EN 612

Opěrka svodu, vsuvka pro napojení svařovaných svodů
 Odbočka svodu, spojovací kužel pro napojení svodů

leskle válcovaný

„předzvětralý“^{PM} modrošedý„předzvětralý“^{PM} bílolicově
šedý

Opěrka kruhových svodů

Jmenovitá velikost	Balení ks	Velkobalení ks	Objednáací číslo	Kč/ks	Objednáací číslo	Kč/ks	Objednáací číslo	Kč/ks
120	100	100	1134317	17,-	4134317	23,-		
100	100	100	1134321	9,-	4134321	12,-		
80	100	100	1134337	9,-	4134337	12,-		
60	100	100	1134355	10,-	4134355	13,-		



Vsuvka pro napojení svařovaných svodů

Jmenovitá velikost	Balení ks	Velkobalení ks	Objednáací číslo	Kč/ks	Objednáací číslo	Kč/ks	Objednáací číslo	Kč/ks
120	12	60	1133451	88,-	4133451	116,-	12133451	118,-
100	18	90	1133452	64,-	4133452	85,-	12133452	86,-
80	12	60	1133454	95,-	4133454	125,-	12133454	127,-
60	8	40	1133456	64,-	4133456	85,-		



Odbočka svodu, 60°

Jmenovitá velikost	Balení ks	Velkobalení ks	Objednáací číslo	Kč/ks	Objednáací číslo	Kč/ks	Objednáací číslo	Kč/ks
120/100	5	5	1134270	543,-	4134270	719,-		
100/100	10	10	1134271	444,-	4134272	514,-		



Spojovací kužel, pro napojení svodů

Jmenovitá velikost	Balení ks	Velkobalení ks	Objednáací číslo	Kč/ks	Objednáací číslo	Kč/ks	Objednáací číslo	Kč/ks
100 - 60	10	10	1134280	325,-				

RHEINZINK®-ODVODŇOVACÍ SYSTÉM DLE ČSN EN 612

Klapka dešťová, sběrač dešťové vody
S-kolena, revizní přechodový kus

leskle válcovaný

„předzvětralý^{PM} modrošedý“„předzvětralý^{PM} bíldlicově
šedý“

Klapka dešťová, s vyjímatelným zachytávačem na listí

Jmenovitá velikost	Balení ks	Velkobalení ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks
120	10	10	1134651	680,-	4134651	901,-		
100	15	30	1134666	405,-	4134666	537,-	12134666	545,-
80	10	10	1134685	396,-	4134685	524,-		



Sběrač dešťové vody, s rychlospojkou GARDENA®- na hadici 1/2" a hadici 1" pro připojení na sběrnou nádobu

Jmenovitá velikost	Balení ks	Velkobalení ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks
100	10	10	1134696	1.031,-	4134696	1.157,-	12134696	1.181,-
80	10	10	1134695	1.009,-	4134695	1.136,-	12134695	1.158,-



S-koleno kruhové, s hrdlem, vyložení 60 mm

Jmenovitá velikost	Balení ks	Velkobalení ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks
120	10	30	1133306	402,-	4133306	532,-		
100	25	50	1133301	251,-	4133301	333,-		
80	25	25	1133303	228,-	4133303	302,-		



S-koleno hranaté, vyložení 60 mm

Jmenovitá velikost	Balení ks	Velkobalení ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks
120	10	10	1133363	938,-				
100	10	10	1133378	905,-				
80	10	10	1133397	871,-				



Revizní přechodový kus posuvný, revizní otvor s klapkou

Jmenovitá velikost	Balení ks	Velkobalení ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks
120/150	10	20	1134901	222,-	4134901	294,-	12134901	298,-
100/116	10	50	1134902	201,-	4134902	267,-	12134902	271,-
80/116	10	20	1134904	186,-	4134904	246,-	12134904	250,-



RHEINZINK®-ODVODŇOVACÍ SYSTÉM DLE ČSN EN 612

Přechodky na litinové odpadní potrubí
Svod s ochranným zakončením

leskle válcovaný

„předzvětralý^{pro} modrošedý“„předzvětralý^{pro} břidlicově
šedý“

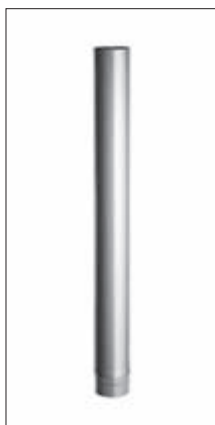
Přechodka na litinové odpadní potrubí s hrdlem

Jmenovitá velikost	Balení ks	Velkobalení ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks
150/200	10	50	1134503	94,-	4134503	124,-		
120/180	10	50	1134518	67,-	4134518	89,-		
100/180	10	50	1134522	69,-	4134522	91,-		
100/150	10	50	1134537	47,-	4134537	62,-		
80/150	10	50	1134556	57,-	4134556	75,-		



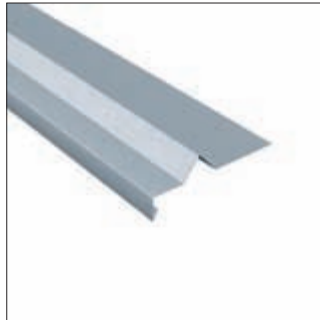
Přechodka na litinové odpadní potrubí bez hrdla

Jmenovitá velikost	Balení ks	Velkobalení ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks
120/150	10	50	1134575	55,-	4134575	73,-		
120/140	10	50	1134609	42,-	4134609	55,-		
100/116	50	50	1134613	34,-	4134613	45,-		
80/116	25	50	1134632	47,-	4134632	62,-		

Svod s ochranným zakončením, opláštěný materiálem RHEINZINK®-„předzvětralý^{pro} modrošedý“ s výztuhou, délka 1 m

Jmenovitá velikost	Balení ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks
125	2			19132880	1.318,-		
110	2			19132881	1.143,-		





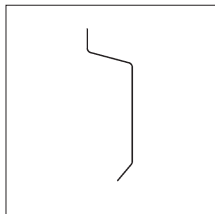
OBSAH – RHEINZINK®-NAPOJOVACÍ PROFILY

	Strana
1 Krycí lišty	24
2 Štítové lemování	24
3 Ukončení okraje ploché střechy - štítové lemování	25
4 Ukončení okraje ploché střechy - okapnice	25
5 Štěrková lišta	25

RHEINZINK®-NAPOJOVACÍ PROFILY

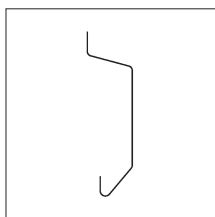
Krycí lišty
Šíťové lemování

leskle válcovaný

„předzvětralý^{PM} modrošedý“„předzvětralý^{PM} břidlicově
šedý“

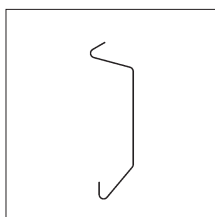
Krycí lišta, hladká, délka 3 m

Jmenovitá velikost	Tloušťka mm	Balení m	Objednací číslo	Kč/m	Objednací číslo	Kč/m	Objednací číslo	Kč/m
100	0,70	3	1143031	85,-	4143031	112,-	12143031	114,-
83	0,70	3	1143051	70,-	4143051	92,-	12143051	94,-



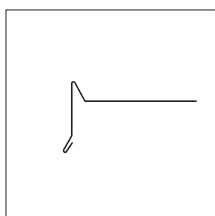
Krycí lišta, s ohybem, délka 3 m

Jmenovitá velikost	Tloušťka mm	Balení m	Objednací číslo	Kč/m	Objednací číslo	Kč/m	Objednací číslo	Kč/m
100	0,70	3	1143121	95,-	4143121	126,-	12143121	128,-
89	0,70	3	1143136	82,-	4143136	108,-	12143136	110,-



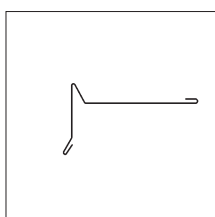
Krycí lišta, drážka pro utěsnění, délka 3 m

Jmenovitá velikost	Tloušťka mm	Balení m	Objednací číslo	Kč/m	Objednací číslo	Kč/m	Objednací číslo	Kč/m
100	0,70	3	1143227	95,-	4143227	126,-	12143227	128,-
89	0,70	3	1143231	82,-	4143231	108,-	12143231	110,-



Šíťové lemování, hladké, délka 3 m, s odsazenou odkapovou hranou

Jmenovitá velikost	Tloušťka mm	Balení m	Krycí plech mm	Objednací číslo	Kč/m	Objednací číslo	Kč/m	Objednací číslo	Kč/m
333	0,70	3	160	1145071	266,-	4145071	352,-	12145071	358,-
280	0,70	3	105	1145091	226,-	4145091	300,-	12145091	304,-
250	0,70	3	80	1145029	203,-	4145029	269,-	12145029	273,-



Šíťové lemování, s drážkou, délka 3 m, s odsazenou odkapovou hranou a zpětným ohybem po straně střechy

Jmenovitá velikost	Tloušťka mm	Balení m	Krycí plech mm	Objednací číslo	Kč/m	Objednací číslo	Kč/m	Objednací číslo	Kč/m
333	0,70	3	105	1145158	267,-	4145158	354,-	12145158	360,-
280	0,70	3	80	1145177	228,-	4145177	302,-	12145177	306,-

RHEINZINK®-NAPOJOVACÍ PROFILY

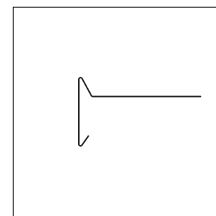
Ukončení okraje ploché střechy
Štěrková lišta

leskle válcovaný

„předzvětralý^{PM} modrošedý“„předzvětralý^{PM} břidlicově
šedý“

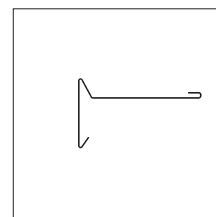
Štítové lemování, hladké, délka 3 m

Jmenovitá velikost	Tloušťka mm	Balení m	Krycí plech mm	Objednací číslo	Kč/m	Objednací číslo	Kč/m	Objednací číslo	Kč/m
333	0,70	3	43	1145249	264,-	4145249	350,-	12145249	355,-
280	0,70	3	43	1145253	225,-	4145253	298,-	12145253	302,-
250	0,70	3	30	1145268	202,-	4145268	268,-	12145268	272,-
200	0,70	3	22	1145272	163,-	4145272	216,-	12145272	219,-



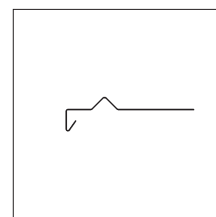
Štítové lemování, s drážkou, délka 3 m, se zpětným ohybem po straně střechy

Jmenovitá velikost	Tloušťka mm	Balení m	Krycí plech mm	Objednací číslo	Kč/m	Objednací číslo	Kč/m	Objednací číslo	Kč/m
333	0,70	3	43	1145344	266,-	4145344	352,-	12145344	358,-
280	0,70	3	43	1145359	226,-	4145359	300,-	12145359	304,-
250	0,70	3	30	1145363	203,-	4145363	269,-	12145363	273,-
200	0,70	3	22	1145378	164,-	4145378	217,-	12145378	221,-



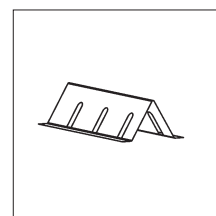
Okapnice, hladká, délka 3 m, s profilací

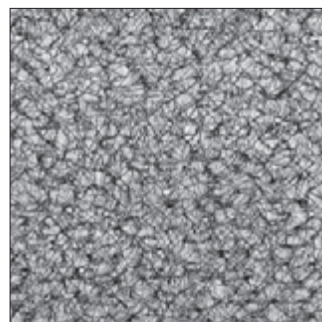
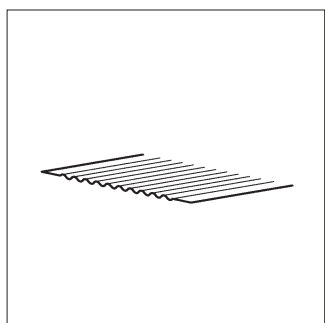
Jmenovitá velikost	Tloušťka mm	Balení m	Krycí plech mm	Objednací číslo	Kč/m	Objednací číslo	Kč/m	Objednací číslo	Kč/m
280	0,70	3	30	1145454	228,-	4145454	302,-	12145454	306,-
250	0,70	3	30	1145469	204,-				
250	0,70	3	50	1145470	204,-	4145470	271,-	12145470	275,-



Štěrková lišta, délka 3 m

Jmenovitá velikost	Tloušťka mm	Balení m	Výška mm	Objednací číslo	Kč/m	Objednací číslo	Kč/m	Objednací číslo	Kč/m
167	0,70	3	58	1146006	169,-				
125	0,70	3	40	1146011	129,-				





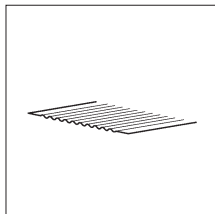
OBSAH – RHEINZINK® -PŘÍSLUŠENSTVÍ

	Strana
1 UDS spojky	28
2 Měkký zinek	28
3 Odvětrávací hlavice	28
4 Odvětrávací prvky	28
5 Klobouček šroubu	29
6 Klempířská tužka	29
7 Těsnící pásek	29
8 Pájecí kladívko	29
9 Strukturní rohož	29
10 Rotol	30
11 Dilatace	30
12 Enkolit	31
13 Vroubkovaná špachtle	31
14 Podkladní nátěr	31
15 Metallprotect	31
16 Sněhové zachytávače	32/33
17 Svorky pro stupačky a lávky	33

RHEINZINK®-PŘÍSLUŠENSTVÍ

UDS spojka, měkký zinek
Odvětrávací hlavice, odvětrávací prvky

leskle válcovaný

„předzvětralý“^{PM} modrošedý„předzvětralý“^{PM} bídlícově
šedý

UDS spojka, rýhovaná, délka 3 m

Jmenovitá velikost	Tloušťka mm	Balení m	Velkobalení m	Objednáací číslo	Kč/m	Objednáací číslo	Kč/m	Objednáací číslo	Kč/m
33	1,00	3	60	1140080	491,-	4140080	651,-	12140080	661,-
25	1,00	3	60	1140081	383,-	4140081	507,-	12140081	515,-
33	0,80	3	60	1140090	404,-	4140090	536,-	12140090	544,-
25	0,80	3	60	1140091	320,-	4140091	424,-	12140091	431,-



Měkký zinek, hladký

Jmenovitá velikost	Délka role	Objednáací číslo	Kč/m	Objednáací číslo	Kč/m	Objednáací číslo	Kč/m
450	12 m	5144000	326,-				
333	15 m	5144001	240,-				
250	20 m	5144008	176,-				



Měkký zinek, plizovaný

Jmenovitá velikost	Délka role	Objednáací číslo	Kč/m	Objednáací číslo	Kč/m	Objednáací číslo	Kč/m
333	15 m	5145904	286,-				
250	20 m	5144005	231,-				



Odvětrávací hlavice, pro odvětrání WC

Jmenovitá velikost	Balení ks	Velkobalení ks	Objednáací číslo	Kč/ks	Objednáací číslo	Kč/ks	Objednáací číslo	Kč/ks
150	10	200	1134704	154,-				
120	10	200	1134719	108,-				
100	25	500	1134723	102,-				
80	10	200	1134742	103,-				
60	10	100	1134761	92,-				

Odvětrávací prvek, velký, výška 82 mm, volný průřez větrání 41,8 cm²

Šířka mm	Délka mm	Balení ks	Velkobalení ks	Objednáací číslo	Kč/ks	Objednáací číslo	Kč/ks	Objednáací číslo	Kč/ks
176	220	50	*	1135074	555,-	4135074	735,-		

Odvětrávací prvek, malý, výška 66 mm, volný průřez větrání 25,5 cm²

Šířka mm	Délka mm	Balení ks	Velkobalení ks	Objednáací číslo	Kč/ks	Objednáací číslo	Kč/ks	Objednáací číslo	Kč/ks
130	190	50	*	1135089	539,-	4135089	714,-		

RHEINZINK®-PŘÍSLUŠENSTVÍ

Klobouček šroubu, příslušenství
těsnící pásek, pájecí kladívko
Polyamidová strukturální rohož

leskle válcovaný

„předzvětralý^{PM} modrošedý“„předzvětralý^{PM} břidlicově šedý“

Klobouček šroubu, délka 2 m

Jmenovitá velikost	Balení ks	Velkobalení ks	Objednáací číslo	Kč/ks	Objednáací číslo	Kč/ks	Objednáací číslo	Kč/ks
30	100	500	1134829	3,-				



Příslušenství

Klempířská tužka

	Balení ks	Velkobalení ks	Objednáací číslo	Kč/ks	Objednáací číslo	Kč/ks	Objednáací číslo	Kč/ks
	50	250	1898008	23,-				



RHEINZINK Těsnící pásek, pro stojatou drážku, role á 18 m

Počet Balení	Balení Role	Velkobalení Role	Objednáací číslo	Kč/Role	Objednáací číslo	Kč/Role	Objednáací číslo	Kč/Role
11 rolí	11	330	1800278	166,-				



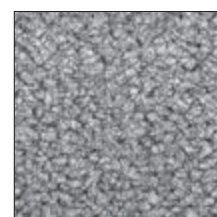
RHEINZINK pájecí kladívko, 500 g

	Objednáací číslo	Kč/ks	Objednáací číslo	Kč/ks	Objednáací číslo	Kč/ks
	1800226	476,-				



Polyamidová strukturální rohož, šířka 1 m

Jmenovitá velikost	Tloušťka mm	Balení m ²	Velkobalení m ²	Objednáací číslo	Kč/m ²	Objednáací číslo	Kč/m ²	Objednáací číslo	Kč/m ²
7008	8,00	75	1500	9800284	160,-				
7018	18,00	120	600	9800121	265,-				



RHEINZINK®-PŘÍSLUŠENSTVÍ

Rotol
Dilatace

leskle válcovaný

„předzvětralý“^{PM} modrošedý„předzvětralý“^{PM} břidlicově šedý

ROTOL New Formula A2, na čištění střešních a fasádních ploch RHEINZINK, láhev á 1 litr

	Balení ks	Velkobalení ks	Objednací číslo	Kč/ ks	Objednací číslo	Kč/ ks	Objednací číslo	Kč/ ks
	6	6	1800232	250,-				



Pásová dilatace, dilatační díl zinkově šedý

Jmenovitá velikost	Tloušťka mm	Balení m	Objednací číslo	Kč/ m	Objednací číslo	Kč/ m	Objednací číslo	Kč/ m
6000	0,70	12	1153019	726,-				



Dilatace jednohlavová, dilatační díl zinkově šedý

Jmenovitá velikost	Tloušťka mm	Balení ks	Objednací číslo	Kč/ ks	Objednací číslo	Kč/ ks	Objednací číslo	Kč/ ks
800	0,70	10	1153152	760,-				

RHEINZINK®-PŘÍSLUŠENSTVÍ

Enkolit, rýhovaná špachtle
Podkladní nátěr, Metallprotect

leskle válcovaný

„předzvětralý^{PM} modrošedý“„předzvětralý^{PM} bíldlicově šedý“

ENKE Enkolit, trvale plastické bitumenové lepidlo

	kýbl kg	Balení kg	Velkobalení kg	Objednací číslo	Kč/ kg	Objednací číslo	Kč/ kg	Objednací číslo	Kč/ kg
	11	11	495	9800264	134,-				
	32	32	*	9800267	142,-				



Příslušenství

ENKE Enkolit, kartuš

ml/ Kartuš	Počet Balení	Balení ks	Velkobalení ks	Objednací číslo	Kč/ ks	Objednací číslo	Kč/ ks	Objednací číslo	Kč/ ks
310	12	12	120	9800265	153,-				
1000	20	20	100	9800266	447,-				



ENKE rýhovaná špachtle

Šířka cm	Balení ks	Velkobalení ks	Objednací číslo	Kč/ ks	Objednací číslo	Kč/ ks	Objednací číslo	Kč/ ks
25	6	6	9800262	285,-				
8	12	12	9800263	235,-				



ENKE podkladní nátěr 933

	kýbl kg	Balení kýbl	Velkobalení kýbl	Objednací číslo	Kč/ kýbl	Objednací číslo	Kč/ kýbl	Objednací číslo	Kč/ kýbl
	2,5	1	10	9800004	622,-				



ENKE Metallprotect

	kýbl kg	Balení kýbl	Objednací číslo	Kč/ kýbl	Objednací číslo	Kč/ kýbl	Objednací číslo	Kč/ kýbl
	12	1	9800005	5.854,-				
	4	1	9800001	2.052,-				



ENKE Metallprotect aerosolová nádoba, 500 ml

	Počet Balení	Balení ks	Objednací číslo	Kč/ ks	Objednací číslo	Kč/ ks	Objednací číslo	Kč/ ks
	12	12	9800003	510,-				

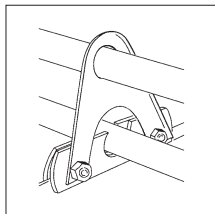


* Dodací lhůta na poptání

SYSTÉM KRYTÍ NA STOJATOU DRÁŽKU

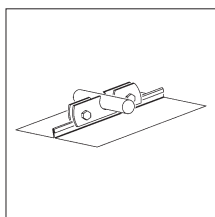
Nástavný díl sněhového zachytávače
Svorky sněhového zachytávače

leskle válcovaný

„předzvětralý“^{PM} modrošedý„předzvětralý“^{PM} břídlivě šedý

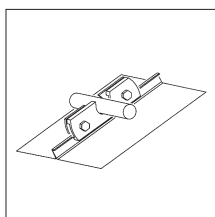
Nástavný díl sněhového zachytávače, AL, z 1-trubkového na 2-trubkový systém

	Balení ks	Velkobalení ks	Objednací číslo	Kč/ ks	Objednací číslo	Kč/ ks	Objednací číslo	Kč/ ks
	20	100	1399931	110,-				



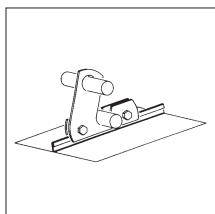
Svorka sněhového zachytávače, AL, pro dvojitou stojatou drážku, nerezové šrouby
jednotrubkový systém pro trubku 32/2 mm

	Balení ks	Velkobalení ks	Objednací číslo	Kč/ ks	Objednací číslo	Kč/ ks	Objednací číslo	Kč/ ks
	10	500	1399951	117,-				



Svorka sněhového zachytávače, AL, pro úhlovou stojatou drážku, nerezové šrouby
jednotrubkový systém pro trubku 32/2 mm

	Balení ks	Velkobalení ks	Objednací číslo	Kč/ ks	Objednací číslo	Kč/ ks	Objednací číslo	Kč/ ks
	10	100	1399964	350,-				



Svorka sněhového zachytávače, AL, pro dvojitou stojatou drážku, nerezové šrouby
dvoutrubkový systém pro trubku 32/2 mm

	Balení ks	Velkobalení ks	Objednací číslo	Kč/ ks	Objednací číslo	Kč/ ks	Objednací číslo	Kč/ ks
	10	250	1399979	335,-				

SYSTÉM KRYTÍ NA STOJATOU DRÁŽKU

Spojka pro trubky sněhového zachytávače, Trubka sněhového zachytávače
Držák ledu, svorka pro lávky a stupačky

leskle válcovaný

„předzvětralý^{PM} modrošedý“„předzvětralý^{PM} bíldlicově šedý“

Spojka pro trubky sněhového zachytávače, Al, pro trubku sněhového zachytávače 32/2 mm

	Balení ks	Velkobalení ks	Objednací číslo	Kč/ ks	Objednací číslo	Kč/ ks	Objednací číslo	Kč/ ks
	50	100	1399944	65,-				



Příslušenství

Trubka sněhového zachytávače, Al, 32/2 mm

	Balení m	Velkobalení m	Objednací číslo	Kč/ m	Objednací číslo	Kč/ m	Objednací číslo	Kč/ m
	6	300	1399945	112,-				



Držák ledu, pro dvojitou a úhlovou stojatou drážku, nerezové šrouby

	Balení ks	Velkobalení ks	Objednací číslo	Kč/ ks	Objednací číslo	Kč/ ks	Objednací číslo	Kč/ ks
	50	500	1399983	59,-				



Al svorky pro stupačky a lávky, dvojitá stojatá drážka, nerezové šrouby

Sklon střechy	Balení ks	Velkobalení ks	Objednací číslo	Kč/ ks	Objednací číslo	Kč/ ks	Objednací číslo	Kč/ ks
0 - 10°	5	*	9399996	591,-				
10 - 20°	5	*	9399997	591,-				



Al svorky pro stupačky a lávky, dvojitá stojatá drážka, nerezové šrouby

Sklon střechy	Balení ks	Velkobalení ks	Objednací číslo	Kč/ ks	Objednací číslo	Kč/ ks	Objednací číslo	Kč/ ks
20 - 40°	5	20	1399998	591,-				



**RHEINZINK® - Tabule, leskle válcované a „předzvětralé pro modrošedé“**

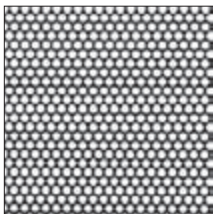
Oblast použití:	řemeslné stavební klempířství/ fasády
Standardní šířka:	1000 mm*
Standardní tloušťka:	1,00 mm, 0,80 mm, 0,70 mm*
Standardní délka:	3000 mm a 2000 mm*
Balení:	na zapůjčených paletách (zpětný sběr palet zdarma)
Ochranná fólie:	na poptání

RHEINZINK® - Tabule, „předzvětralý pro břidlicově-šedý“

Oblast použití:	řemeslné stavební klempířství/ fasády
Standardní šířka:	700 mm*
Standardní tloušťka:	1,00 mm, 0,80 mm, 0,70 mm*
Standardní délka:	3000 mm a 2000 mm*
Balení:	na zapůjčených paletách (zpětný sběr palet zdarma)
Ochranná fólie:	na poptání

RHEINZINK® - Ornamentální plech, leskle válcovaný

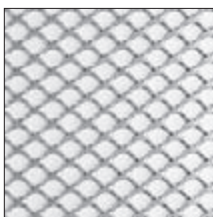
Tloušťky kovu, rozměry a ceny na poptání
Upozornění: nespadá pod ÖNORM EN 988

**RHEINZINK® - perforovaný plech, leskle válcovaný a „předzvětralý pro modrošedý“**

Průměr děrování:	5,00 mm (přesazený), šířka můstku 2,00 mm*
Volný průřez:	46%
Standardní rozměry:	1,00 x 1000 x 2000 mm (ca. 3,888 kg/m ² = ca. 7,776 kg/tabule)*
Balení:	Na zapůjčených paletách (zpětný sběr palet zdarma)

RHEINZINK® - perforovaný plech, „předzvětralý pro břidlicově šedý“

Průměr děrování:	5,00 mm (přesazený), šířka můstku 2,00 mm*
Volný průřez:	46%
Standardní rozměry:	1,00 x 700 x 2000 mm (ca. 3,888 kg/m ² = ca. 5,443 kg/tabule)*
Balení:	na zapůjčených paletách (zpětný sběr palet zdarma)

**RHEINZINK® - Tahokový plech, leskle válcovaný**

Volný průřez:	63%
Standardní rozměry:	1,00 x 1000 x 2000 mm (ca. 2,664 kg/m ² = ca. 5,328 kg/tabule)*
Balení:	na zapůjčených paletách (zpětný sběr palet zdarma)

OBSAH – RHEINZINK®-TABULE

	Strana
1 Tabule	36
2 Perforovaný plech	36
3 Tahokov	36

RHEINZINK®-TABULE

Tabule dle EN 988
Perforovaný plech, tabule
Tahokov, tabule

leskle válcovaný

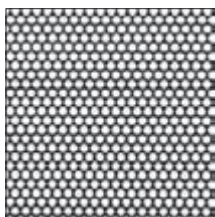
„předzvětralý^{PMO} modrošedý“„předzvětralý^{PMO} bílicově
šedý“

RHEINZINK®-tabule, délka 2 m, ostatní tloušťky a rozměry na poptání

Tloušťka mm	Šířka mm	kg*/ Tabule	kg*/ Paleta	Objednací číslo	Kč/ kg	Objednací číslo	Kč/ kg	Objednací číslo	Kč/ kg
1,00	1000	14,40	1000	1513012	**	4513012	**		
1,00	700	10,08	1000					12512351	**
0,80	1000	11,52	1000	1509013	**	4509013	**		
0,80	700	8,06	1000					12508546	**
0,70	1000	10,08	1000	1507011	**	4507011	**		
0,70	700	7,06	1000					12507216	**

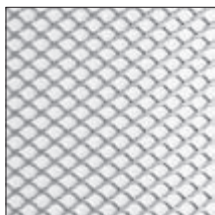
RHEINZINK®-MD tabule, měkký zinek (na ornamenty), délka 2 m

Tloušťka mm	Šířka mm	kg*/ Tabule	kg*/ Paleta	Objednací číslo	Kč/ kg	Objednací číslo	Kč/ kg	Objednací číslo	Kč/ kg
1,00	1000	14,40	1000	5513020	**				
0,80	1000	11,52	1000	5509020	**				
0,65	1000	9,36	1000	5506020	**				



RHEINZINK®-perforovaný plech, AERO46, délka 2 m, volný průřez A₀ 46%

Tloušťka mm	Šířka mm	kg*/ Tabule	Tabule/ Paleta	Objednací číslo	Kč/ Tabule	Objednací číslo	Kč/ Tabule	Objednací číslo	Kč/ Tabule
1,00	1000	7,78	50	1598000	**	4598000	**		
1,00	700	5,44	50					12598400	**



RHEINZINK®-tahokov, AERO63, délka 2 m, volný průřez A₀ 63%

Tloušťka mm	Šířka mm	kg*/ Tabule	Tabule/ Paleta	Objednací číslo	Kč/ Tabule	Objednací číslo	Kč/ Tabule	Objednací číslo	Kč/ Tabule
1,00	1000	5,33	50	1598500	**				

* Přesnou hmotnost obdržíte u přímých prodejců zvážení produktu.

** Aktuální cena na poptání.



Tabule


RHEINZINK® - Svitok, leskle válcovaný a „předzvětralý^{pro} modrošedý“

Oblast použití:	střechy a fasády
Standardní šířka:	1000 mm, 800 mm, 670 mm, 570 mm, 500 mm*
Standardní tloušťka:	1,00 mm, 0,80 mm, 0,70 mm*
Standardní váha svitku:	1000 kg, 500 kg, 125 kg*, u šířky 1000 mm také 150 kg
Vnitřní průměr svitku:	u svitků 500 kg - 508 u svitků < 500 kg - 400 mm
Balení:	na zapůjčených paletách (zpětný sběr palet zdarma) na poptání možné dodat s lepenkou
Ochranná fólie:	na poptání

RHEINZINK® - Svitok, „předzvětralý^{pro} břidlicově šedý“

Oblast použití:	střechy a fasády
Standardní šířka:	670 mm, 570 mm, 500 mm*
Standardní tloušťka:	1,00 mm, 0,80 mm, 0,70 mm*
Standardní váha svitku:	1000 kg, 500 kg, 125 kg*,
Vnitřní průměr svitku:	u svitků 500 kg - 508 u svitků < 500 kg - 400 mm
Balení:	na zapůjčených paletách (zpětný sběr palet zdarma) na poptání možné dodat s lepenkou
Ochranná fólie:	na poptání

OBSAH – RHEINZINK® - SVITKY

	Strana
1 Šířka 1000 mm	40
2 Šířka 800 mm	40
3 Šířka 670 mm	40
4 Šířka 570 mm	41
5 Šířka 500 mm	41
6 Šířka 400 mm	41
7 Šířka 333 mm	41
8 Šířka 280 mm	42
9 Šířka 250 mm	42
10 Šířka 200 mm	42
11 Svitek perforovaného plechu	42
12 Svitek tahokovu	42

RHEINZINK®-SVITKY

Svitky dle EN 988

leskle válcovaný

„předzvětralý^{PM} modrošedý“„předzvětralý^{PM} břidlicově
šedý“

RHEINZINK®-Svitok, šířka 1000 mm

Tloušťka mm	kg* / Svitok	kg* / Paleta	kg/ m	Objednáací číslo	Kč/ kg	Objednáací číslo	Kč/ kg	Objednáací číslo	Kč/ kg
1,00	1000	1000	~7,20	1670009	**	4670009	**		
1,00	500	500	~7,20	1670061	**	4670061	**		
1,00	125	1000	~7,20	1670014	**	4670014	**		
0,80	3000	3000	~5,76	1650013	**	4650013	**		
0,80	1000	1000	~5,76	1650011	**	4650011	**		
0,80	500	500	~5,76	1650017	**	4650017	**		
0,80	125	1000	~5,76	1650016	**	4650016	**		
0,70	5000	5000	~5,04	1640015	**	4640015	**		
0,70	3000	3000	~5,04	1640013	**	4640013	**		
0,70	1000	1000	~5,04	1640011	**	4640011	**		
0,70	500	500	~5,04	1640017	**	4640017	**		
0,70	125	1000	~5,04	1640021	**	4640021	**		

RHEINZINK®-Svitok, šířka 800 mm

Tloušťka mm	kg* / Svitok	kg* / Paleta	kg/ m	Objednáací číslo	Kč/ kg	Objednáací číslo	Kč/ kg	Objednáací číslo	Kč/ kg
0,80	1000	1000	~4,61	1658001	**	4658001	**		
0,80	500	500	~4,61	1658006	**	4658006	**		
0,80	125	1000	~4,61	1658000	**	4658000	**		
0,70	5000	5000	~4,03	1648005	**	4648005	**		
0,70	3000	3000	~4,03	1648003	**	4648003	**		
0,70	1000	1000	~4,03	1648001	**	4648001	**		
0,70	500	500	~4,03	1648007	**	4648007	**		
0,70	125	1000	~4,03	1648011	**	4648011	**		

RHEINZINK®-Svitok, šířka 670 mm

Tloušťka mm	kg* / Svitok	kg* / Paleta	kg/ m	Objednáací číslo	Kč/ kg	Objednáací číslo	Kč/ kg	Objednáací číslo	Kč/ kg
0,80	1000	1000	~3,86	1656705	**	4656705	**		
0,80	500	500	~3,86	1656706	**	4656706	**		
0,80	125	1000	~3,86	1656700	**	4656700	**		
0,70	5000	5000	~3,38	1646705	**	4646705	**	12646705	**
0,70	3000	3000	~3,38	1646703	**	4646703	**	12646703	**
0,70	1000	1000	~3,38	1646701	**	4646701	**	12646701	**
0,70	500	500	~3,38	1646707	**	4646707	**	12646707	**
0,70	125	1000	~3,38	1646706	**	4646706	**	12646706	**

* Přesnou hmotnost obdržíte u přímých prodejců zvážením produktu.

** Aktuální cena na poptání.

RHEINZINK®-SVITKY

Svitky dle EN 988

leskle válcovaný

„předzvětralý^{PM} modrošedý“„předzvětralý^{PM} břídlícově šedý“

RHEINZINK®-Svitok, šířka 570 mm

Tloušťka mm	kg* / Svitok	kg* / Paleta	kg/ m	Objednáací číslo	Kč/ kg	Objednáací číslo	Kč/ kg	Objednáací číslo	Kč/ kg
0,80	1000	1000	~3,28	1655703	**	4655703	**	12655703	**
0,80	500	500	~3,28	1655713	**	4655713	**	12655713	**
0,80	100	800	~3,28	1655716	**	4655716	**	12655716	**
0,70	3000	3000	~2,87	1645706	**	4645706	**	12645706	**
0,70	1000	1000	~2,87	1645704	**	4645704	**	12645704	**
0,70	500	500	~2,87	1645719	**	4645719	**	12645719	**
0,70	125	1000	~2,87	1645718	**	4645718	**	12645718	**



RHEINZINK®-Svitok, šířka 500 mm

Tloušťka mm	kg* / Svitok	kg* / Paleta	kg/ m	Objednáací číslo	Kč/ kg	Objednáací číslo	Kč/ kg	Objednáací číslo	Kč/ kg
0,70	2900	2900	~2,52	1645021	**	4645021	**		
0,70	1000	1000	~2,52	1645001	**	4645001	**	12645001	**
0,70	500	500	~2,52	1645007	**	4645007	**	12645007	**
0,70	125	1000	~2,52	1645012	**	4645012	**	12645012	**

RHEINZINK®-Svitok, šířka 400 mm

Tloušťka mm	kg* / Svitok	kg* / Paleta	kg/ m	Objednáací číslo	Kč/ kg	Objednáací číslo	Kč/ kg	Objednáací číslo	Kč/ kg
0,70	1000	1000	~2,02	1644005	**	4644005	**	12644005	**
0,70	500	1000	~2,02	1644006	**	4644006	**	12644006	**
0,70	100	800	~2,02	1644008	**	4644008	**	12644008	**

RHEINZINK®-Svitok, šířka 333 mm, délka à 30 m

Tloušťka mm	kg* / Svitok	kg* / Paleta	kg/ m	Objednáací číslo	Kč/ kg	Objednáací číslo	Kč/ kg	Objednáací číslo	Kč/ kg
0,70	50	200	~1,67	1643338	**	4643338	**	12643338	**

* Přesnou hmotnost obdržíte u přímých prodejců zvážení produktu.

** Aktuální cena na poptání.

RHEINZINK®-SVITKY

Svitky dle EN 988
Perforovaný plech, svitek
Tahokov svitek

leskle válcovaný

„předzvětralý^{PMO} modrošedý“„předzvětralý^{PMO} bílidlicově
šedý“

RHEINZINK®-Svitek, šířka 280 mm, délka à 30 m

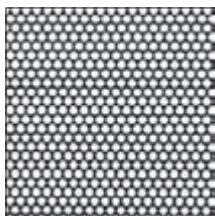
Tloušťka mm	kg*/ Svitek	kg*/ Paleta	kg/ m	Objednací číslo	Kč/ kg	Objednací číslo	Kč/ kg	Objednací číslo	Kč/ kg
0,70	42	168	~1,40	1642805	**	4642805	**	12642805	**

RHEINZINK®-Svitek, šířka 250 mm, délka à 30 m

Tloušťka mm	kg*/ Svitek	kg*/ Paleta	kg/ m	Objednací číslo	Kč/ kg	Objednací číslo	Kč/ kg	Objednací číslo	Kč/ kg
0,70	38	152	~1,27	1642509	**	4642509	**	12642509	**

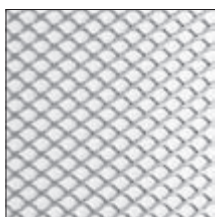
RHEINZINK®-Svitek, šířka 200 mm, délka à 30 m

Tloušťka mm	kg*/ Svitek	kg*/ Paleta	kg/ m	Objednací číslo	Kč/ kg	Objednací číslo	Kč/ kg	Objednací číslo	Kč/ kg
0,70	30	120	~1,00	1642001	**	4642001	**	12642001	**



RHEINZINK®-perforovaný plech, AERO46, role á 20 bm

Tloušťka mm	kg*/ Svitek	kg*/ Paleta	kg/ m	Objednací číslo	Kč/ kg	Objednací číslo	Kč/ kg	Objednací číslo	Kč/ kg
0,70	59	472	~2,72	1699004	**				



RHEINZINK®-tahokov, AERO63, role á 20 bm

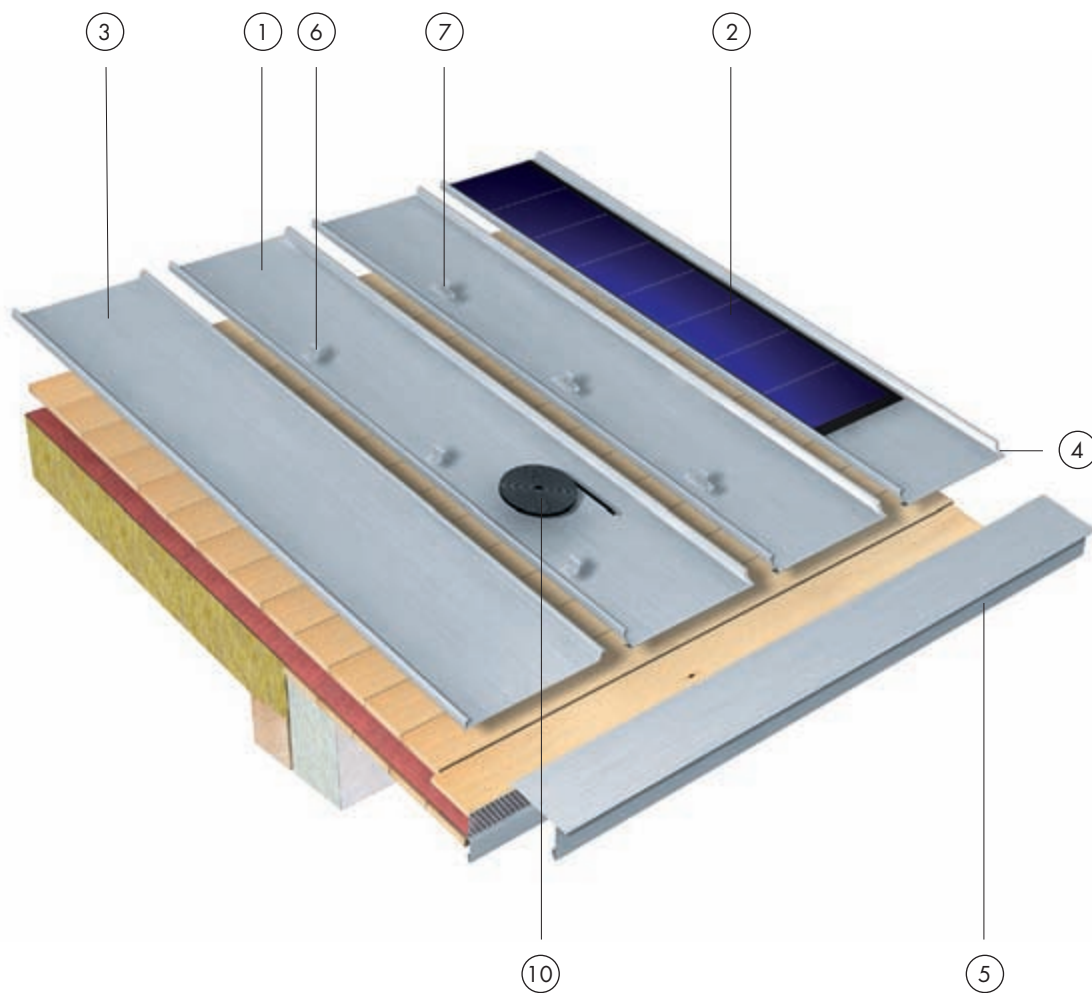
Tloušťka mm	kg*/ Svitek	kg*/ Paleta	kg/ m	Objednací číslo	Kč/ kg	Objednací číslo	Kč/ kg	Objednací číslo	Kč/ kg
1,00	53	424	~2,66	1699002	**				

* Přesnou hmotnost obdržíte u přímých prodejců zvážení produktu.

** Aktuální cena na poptání.



Svitky



RHEINZINK®-SYSTÉM KRYTÍ NA STOJATOU DRÁŽKU

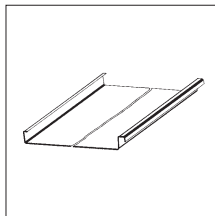
OBSAH – RHEINZINK® - SYSTÉM KRYTÍ NA STOJATOU DRÁŽKU

	Strana
1 Naprofilovaný krytinový pás	46
2 Solar PV	46
3 Krytinový pás, speciální rozměry	47
4 Ohýbání	47
5 Okapnicový pás	48
6 Pevná příponka	48
7 Posuvná příponka (do 10m)	48
8 Posuvná příponka (od 10 do 16m)	48
9 Montážní deska	48
10 Těsnící pásek	48
11 Svorka sněhového zachytávače	49
12 Nástavný díl sněhového zachytávače	49
13 Trubka sněhového zachytávače	50
14 Spojka pro trubky sněhového zachytávače	50
15 Držák ledu	50
16 Svorka pro stupačky a lávky	50

SYSTÉM KRYTÍ NA STOJATOU DRÁŽKU

Naprofilovaný krytinový pás, systém stojaté drážky
Solar PV

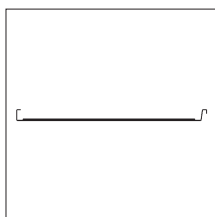
leskle válcovaný

„předzvětralý“^{PMO} modrošedý„předzvětralý“^{PMO} břidlicově
šedý

Naprofilovaný krytinový pás, systém stojaté drážky, rovný, do 7 m délky, z RHEINZINK® svitku

Svítek- Šířka	Tloušťka mm	Osová míra ca.	Objednací číslo	Kč/ m	Objednací číslo	Kč/ m	Objednací číslo	Kč/ m
670	0,80	600	1143538	**	4143538	**	12143538	**
570	0,80	500	1143629	**	4143629	**	12143629	**
500	0,80	430	1143576	**	4143576	**	12143576	**
670	0,70	600	1143519	**	4143519	**	12143519	**
570	0,70	500	1143648	**	4143648	**	12143648	**
500	0,70	430	1143561	**	4143561	**	12143561	**

Lze dodat:	Osová rozteč: ≥ 300 mm
	Délka krytinového pásu: 400 mm do 7000 mm
	Ostatní osově rozteče a délky krytinových pásů, stejně jako dodávky z RHEINZINK®- tabulí možné na poptání.
Upozornění:	U kónických pásů může být osová míra zredukována na ≥ 100 mm.
	U větších délek doporučujeme výrobu na stavbě z RHEINZINK® - svitku pomocí profilovacího stroje.
U zhotovení na míru je vrácení dodávky vyloučeno. Při provedení a připevnění těchto výrobků je nutné dodržovat uznávaná technická pravidla (Normu EN a odborná pravidla).	



Solar PV, úhlová stojatá drážka, délka 4 m, včetně napojovacího kabelu 600 mm

Svítek- Šířka	Tloušťka mm	Osová míra ca.	Objednací číslo	Kč/ ks	Objednací číslo	Kč/ ks	Objednací číslo	Kč/ ks
500	0,70	430			4144510	**	12144510	**

Technické parametry

Typ buňky:	Triple Junction Solární buňky z tenkovrstvého křemíku
PV-Modul:	394 mm x 2848 mm
Jmenovitý výkon:	68 Wp $\pm 10\%$
Provozní napětí V _{MPP} :	16,50 V
Jmenovitý proud I _{MPP} :	4,13 A
Napětí naprázdno V _{OC} :	23,10 V
Zkratový proud I _{SC} :	5,10 A
Certifikát:	IEC 61646 (CEC 701) a ochranná třída II (TÜV Rheinland Group)
Napojení:	MC-krabice, včetně 600 mm propojovacího kabelu, průřez 4,00 mm ²
Rozměr:	430 mm x 4000 mm
Plocha krytí:	430 mm x 2950 - 3900 mm
Hmotnost:	9,65 kg / m ²

SYSTÉM KRYTÍ NA STOJATOU DRÁŽKU

Krytinový pás, zvl. rozměry, krytí na stojatou drážku
Ohýbání

leskle válcovaný

„předzvětralý^{PM} modrošedý“„předzvětralý^{PM} bíldlicově šedý“

Krytinový pás, zvl. rozměry, stojatá drážka, rovný/kónický/zaoblený, ze svitku RHEINZINK®

Svítek- Šířka	Tloušťka mm	Objednací číslo	Kč/ m	Objednací číslo	Kč/ m	Objednací číslo	Kč/ m
671 - 700	0,80	1143660	**	4143660	**	12143660	**
601 - 670	0,80	1143661	**	4143661	**	12143661	**
571 - 600	0,80	1143662	**	4143662	**	12143662	**
501 - 570	0,80	1143663	**	4143663	**	12143663	**
471 - 500	0,80	1143664	**	4143664	**	12143664	**
180 - 470	0,80	1143665	**	4143665	**	12143665	**
671 - 700	0,70	1143670	**	4143670	**	12143670	**
601 - 670	0,70	1143671	**	4143671	**	12143671	**
571 - 600	0,70	1143672	**	4143672	**	12143672	**
501 - 570	0,70	1143673	**	4143673	**	12143673	**
471 - 500	0,70	1143674	**	4143674	**	12143674	**
180 - 470	0,70	1143675	**	4143675	**	12143675	**

Lze dodat: Osová rozteč drážek: ≥ 300 mm
Délka krytinového pásu: 400 mm do 7000 mm
Ostatní osová rozteče a délky krytinových pásů, stejně jako dodávky z RHEINZINK®- tabulí možné na poptání.

Upozornění: U kónických pásů může být osová míra zredukována na ≥ 100 mm.
U větších délek doporučujeme výrobu na stavbě z RHEINZINK® - svitku pomocí profilovacího stroje.

Speciální provedení dle vašich zadaných rozměrů- náš servis, vaše výhoda

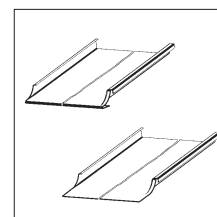
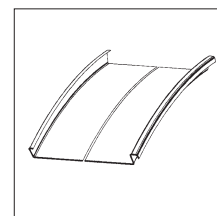
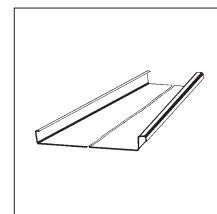
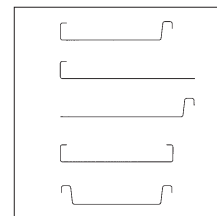
Dle vámi zadaných rozměrů (skic) připravíme jakýkoliv speciální profil ve standardních nebo nestandardních délkách na elektrických lisech a ohýbačkách. Skicy jsou zároveň s podklady archivovány - přobjednávky jsou tedy kdykoliv možné.

U zhotovení na míru je vrácení dodávky vyloučeno. Při provedení a připevnění těchto výrobků je nutné dodržovat uznávaná technická pravidla (Normu EN a odborná pravidla).

Ohýbání předprofilovaných krytinových pásů, ukončení drážek s/bez zpětného ohybu

Objednací číslo	Kč/ ks	Objednací číslo	Kč/ ks	Objednací číslo	Kč/ ks
9901008	**				

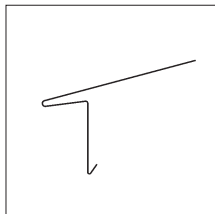
Upozornění: Údaj- směr drážkování doleva nebo doprava (směr pohledu okapnice-hřeben)- je při objednávce nutný.



SYSTÉM KRYTÍ NA STOJATOU DRÁŽKU

Okapnicový pás, příponky
Montážní deska, těsnící pásek

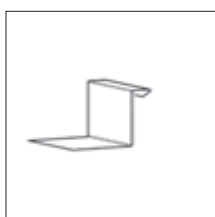
leskle válcovaný

„předzvětralý“^{PM} modrošedý„předzvětralý“^{PM} břidlicově
šedý

Okapnicový pás, hladký

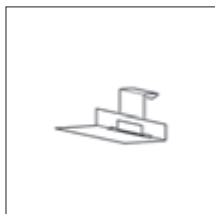
Nastřihání mm	Tloušťka mm	Balení m	Krycí plech mm	Objednací číslo	Kč/ m	Objednací číslo	Kč/ m	Objednací číslo	Kč/ m
400	0,80	3	130	1142402	**	4142402	**	12142402	**
333	0,80	3	130	1142417	**	4142417	**	12142417	**
280	0,80	3	130	1142419	**	4142419	**	12142419	**
250	0,80	3	130	1142436	**	4142436	**	12142436	**
225	0,80	3	130	1142437	**	4142437	**	12142437	**

Upozornění: dodací lhůta na poptání



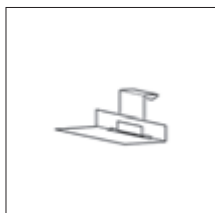
Pevná příponka, pro naprofilované krytinové pásy

Balení ks	Velkobalení ks	Objednací číslo	Kč/ ks	Objednací číslo	Kč/ ks	Objednací číslo	Kč/ ks
200	1000	1135021	4,-				



Posuvná příponka, pro naprofilované krytinové pásy délky do 10 m

Balení ks	Velkobalení ks	Objednací číslo	Kč/ ks	Objednací číslo	Kč/ ks	Objednací číslo	Kč/ ks
200	3000	1135017	6,-				



Posuvná příponka, pro naprofilované krytinové pásy délky od 10 m do 16 m

Balení ks	Velkobalení ks	Objednací číslo	Kč/ ks	Objednací číslo	Kč/ ks	Objednací číslo	Kč/ ks
200	1000	1135036	9,-				



Montážní deska pro stojatou drážku, z lisovaného hliníku

Objednací číslo	Kč/ ks	Objednací číslo	Kč/ ks	Objednací číslo	Kč/ ks
1399905	1.086,-				



RHEINZINK Těsnící pásek, pro stojatou drážku, role á 18 m

Počet Balení	Balení Role	Velkobalení Role	Objednací číslo	Kč/ Role	Objednací číslo	Kč/ Role	Objednací číslo	Kč/ Role
11 rolí	11	330	1800278	129,-				

SYSTÉM KRYTÍ NA STOJATOU DRÁŽKU

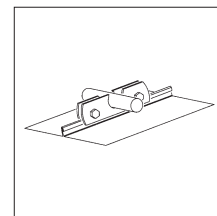
Svorky sněhového zachytávače
Náštavný díl sněhového zachytávače

leskle válcovaný

„předzvětralý“^{PM} modrošedý„předzvětralý“^{PM} břidlicově šedý

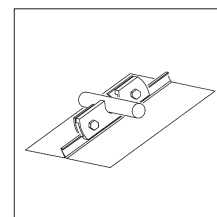
Svorka sněhového zachytávače, AL, pro dvojitou stojatou drážku, nerezové šrouby
jednotrubkový systém pro trubku 32/2 mm

	Balení ks	Velkobalení ks	Objednací číslo	Kč/ ks	Objednací číslo	Kč/ ks	Objednací číslo	Kč/ ks
	10	500	1399951	94,-				



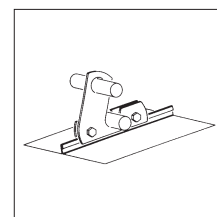
Svorka sněhového zachytávače, AL, pro úhlovou stojatou drážku, nerezové šrouby
jednotrubkový systém pro trubku 32/2 mm

	Balení ks	Velkobalení ks	Objednací číslo	Kč/ ks	Objednací číslo	Kč/ ks	Objednací číslo	Kč/ ks
	10	100	1399964	323,-				



Svorka sněhového zachytávače, AL, pro dvojitou stojatou drážku, nerezové šrouby
dvoutrubkový systém pro trubku 32/2 mm

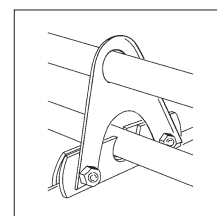
	Balení ks	Velkobalení ks	Objednací číslo	Kč/ ks	Objednací číslo	Kč/ ks	Objednací číslo	Kč/ ks
	10	250	1399979	335,-				



Systém
stojaté drážky

Náštavný díl sněhového zachytávače, AL, z 1-trubkového na 2-trubkový systém

	Balení ks	Velkobalení ks	Objednací číslo	Kč/ ks	Objednací číslo	Kč/ ks	Objednací číslo	Kč/ ks
	20	100	1399931	82,-				



SYSTÉM KRYTÍ NA STOJATOU DRÁŽKU

Trubka sněhového zachytávače, Spojka pro trubky sněhového zachytávače
Držák ledu, svorka pro lávky a stupačky

leskle válcovaný

„předzvětralý^{PM} modrošedý“„předzvětralý^{PM} bílicově šedý“

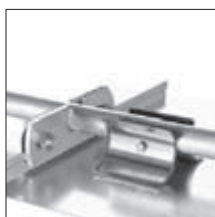
Trubka sněhového zachytávače, AL, 32/2 mm

	Balení m	Velkobalení m	Objednací číslo	Kč/ m	Objednací číslo	Kč/ m	Objednací číslo	Kč/ m
	6	300	1399945	97,-				



Spojka pro trubky sněhového zachytávače, AL, pro trubku sněhového zachytávače 32/2 mm

	Balení ks	Velkobalení ks	Objednací číslo	Kč/ ks	Objednací číslo	Kč/ ks	Objednací číslo	Kč/ ks
	50	100	1399944	53,-				



Držák ledu, pro dvojitou a úhlovou stojatou drážku, nerezové šrouby

	Balení ks	Velkobalení ks	Objednací číslo	Kč/ ks	Objednací číslo	Kč/ ks	Objednací číslo	Kč/ ks
	50	500	1399983	41,-				



Al svorky pro stupačky a lávky, dvojitá stojatá drážka, nerezové šrouby

Sklon střechy	Balení ks	Velkobalení ks	Objednací číslo	Kč/ ks	Objednací číslo	Kč/ ks	Objednací číslo	Kč/ ks
0 - 10°	5	*	9399996	523,-				
10 - 20°	5	*	9399997	523,-				

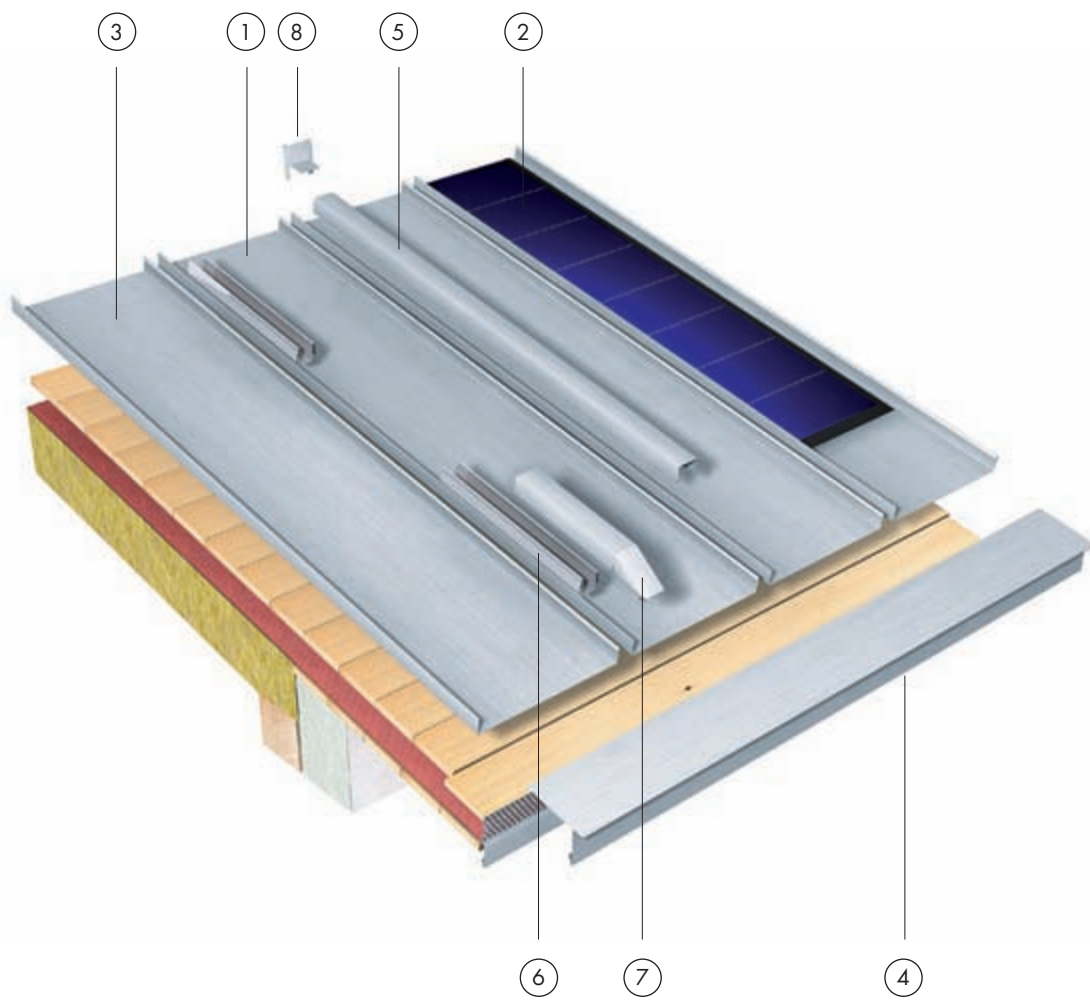


Al svorky pro stupačky a lávky, dvojitá stojatá drážka, nerezové šrouby

Sklon střechy	Balení ks	Velkobalení ks	Objednací číslo	Kč/ ks	Objednací číslo	Kč/ ks	Objednací číslo	Kč/ ks
20 - 40°	5	20	1399998	523,-				



Systém
stojaté drážky



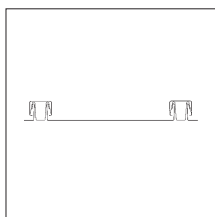
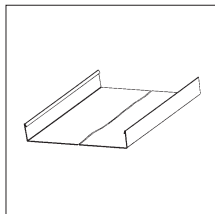
OBSAH – RHEINZINK® - Klick-Lišťový systém

	Strana
1 Naprofilovaný krytinový pás	54
2 Solar PV Klick	54
3 Krytinový pás, speciální rozměry	55
4 Okapnicový pás	55
5 Naprofilovaná krycí lišta	56
6 Lišťový držák	56
7 Ukončovací profil krycí lišty u okapnice	56
8 Ukončovací profil krycí lišty u hřebene	56

RHEINZINK®-KLICK-LIŠTOVÝ SYSTÉM

Naprofilovaný krytinový pás, lištový systém
Solar PV Klick - lištový systém

leskle válcovaný

„předzvětralý“^{PMO} modrošedý„předzvětralý“^{PMO} břidlicově šedý

Naprofilovaný krytinový pás, lištové krytí, rovný, do 7 m délky, z RHEINZINK® svitku

Svítek- Šířka	Tloušťka mm	Osová míra ca.	Objednací číslo	Kč/ m	Objednací číslo	Kč/ m	Objednací číslo	Kč/ m
670	0,80	585	1143850	**	4143850	**	12143850	**
600	0,80	515	1143851	**	4143851	**	12143851	**
570	0,80	485	1143869	**	4143869	**	12143869	**
500	0,80	415	1143870	**	4143870	**	12143870	**
470	0,80	385	1143888	**	4143888	**	12143888	**
670	0,70	585	1143854	**	4143854	**	12143854	**
600	0,70	515	1143855	**	4143855	**	12143855	**
570	0,70	485	1143873	**	4143873	**	12143873	**
500	0,70	415	1143874	**	4143874	**	12143874	**
470	0,70	385	1143892	**	4143892	**	12143892	**

Lze dodat:

Osová rozteč: ≥ 300 mm

Délka krytinového pásu: 400 mm do 7000 mm

Ostatní osová rozteče a délky krytinových pásů, stejně jako dodávky z RHEINZINK®- tabulí možné na poptání.

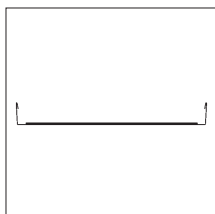
Upozornění:

U kónických pásů může být osová míra zredukována na ≥ 100 mm.

U větších délek doporučujeme výrobu na stavbě z RHEINZINK® - svitku pomocí profilovacího stroje.

U zhotovení na míru je vrácení dodávky vyloučeno. Při provedení a připevnění

těchto výrobků je nutné dodržovat uznávaná technická pravidla (Normy EN a odborná pravidla).



Solar PV, Klick - lištový systém, délka 4 m, včetně napojovacího kabelu 600 mm

Svítek- Šířka	Tloušťka mm	Osová míra ca.	Objednací číslo	Kč/ ks	Objednací číslo	Kč/ ks	Objednací číslo	Kč/ ks
600	0,70	515			4144511	**	12144511	**

Technické parametry

Typ buňky:	Triple Junction Solární buňky z tenkovrstvého křemíku
PV-Modul:	394 mm x 2848 mm
Jmenovitý výkon:	68 Wp \pm 10%
Provozní napětí V _{MPP} :	16,50 V
Jmenovitý proud I _{MPP} :	4,13 A
Napětí naprázdno V _{OC} :	23,10 V
Zkratový proud I _{SC} :	5,10 A
Certifikát:	IEC 61646 (CEC 701) a ochranná třída II (TÜV Rheinland Group)
Napojení:	MC-krabice, včetně 600 mm propojovacího kabelu, průřez 4,00 mm ²
Rozměr:	515 mm x 4000 mm
Plocha krytí:	515 mm (včetně lištového krytí) x 2950 - 3900 mm
Hmotnost:	10,23 kg / m ²

SYSTÉM KRYTÍ NA STOJATOU DRÁŽKU

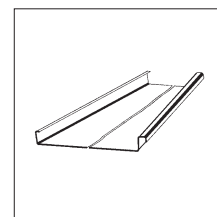
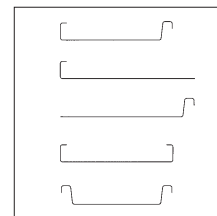
Krytinový pás, zvl. rozměry, lištové krytí
Okapnicový pás

leskle válcovaný

„předzvětralý^{PM} modrošedý“„předzvětralý^{PM} bílicově
šedý“

Krytinový pás, zvl. rozměry, lištové krytí, rovný/kónický, ze svitku RHEINZINK®

Svítek- Šířka	Tloušťka mm			Objednací číslo	Kč/ m	Objednací číslo	Kč/ m	Objednací číslo	Kč/ m
671 - 700	0,80			1143660	**	4143660	**	12143660	**
601 - 670	0,80			1143661	**	4143661	**	12143661	**
571 - 600	0,80			1143662	**	4143662	**	12143662	**
501 - 570	0,80			1143663	**	4143663	**	12143663	**
471 - 500	0,80			1143664	**	4143664	**	12143664	**
180 - 470	0,80			1143665	**	4143665	**	12143665	**
671 - 700	0,70			1143670	**	4143670	**	12143670	**
601 - 670	0,70			1143671	**	4143671	**	12143671	**
571 - 600	0,70			1143672	**	4143672	**	12143672	**
501 - 570	0,70			1143673	**	4143673	**	12143673	**
471 - 500	0,70			1143674	**	4143674	**	12143674	**
180 - 470	0,70			1143675	**	4143675	**	12143675	**



Lze dodat:	Osová rozteč drážek: ≥ 300 mm
	Délka krytinového pásu: 400 mm do 7000 mm
	Ostatní osově rozteče a délky krytinových pásů, stejně jako dodávky z RHEINZINK®- tabulí možné na poptání.

Upozornění:	U kónických pásů může být osová míra zredukována na ≥ 100 mm.
	U větších délek doporučujeme výrobu na stavbě z RHEINZINK® - svitku pomocí profilovacího stroje.

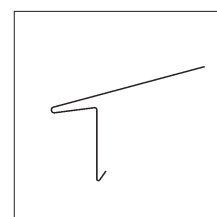
Speciální provedení dle vašich zadaných rozměrů- náš servis, vaše výhoda

Dle vámi zadaných rozměrů (skic) připravíme jakýkoliv speciální profil ve standardních nebo nestandardních délkách na elektrických lisech a ohýbačkách. Skicy jsou zároveň s podklady archivovány - přobjednávky jsou tedy kdykoliv možné.

U zhotovení na míru je vrácení dodávky vyloučeno. Při provedení a připevnění těchto výrobků je nutné dodržovat uznávaná technická pravidla (Normy EN a odborná pravidla).

Okapnicový pás, hladký

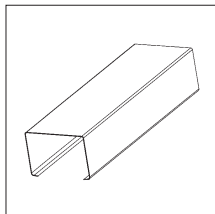
Nastřihání mm	Tloušťka mm	Balení m	Krycí plech mm	Objednací číslo	Kč/ m	Objednací číslo	Kč/ m	Objednací číslo	Kč/ m
400	0,80	3	130	1142402	**	4142402	**	12142402	**
333	0,80	3	130	1142417	**	4142417	**	12142417	**
280	0,80	3	130	1142419	**	4142419	**	12142419	**
250	0,80	3	130	1142436	**	4142436	**	12142436	**
225	0,80	3	130	1142437	**	4142437	**	12142437	**



RHEINZINK®-KLICK-LIŠTOVÝ SYSTÉM

Naprofilovaná krycí lišta, lištový držák
Ukončení okapnice, Ukončení hřebene

leskle válcovaný

„předzvětralý“^{PMO} modrošedý„předzvětralý“^{PMO} bílicově šedý

Naprofilovaná krycí lišta, rovná, nástrčná, délka 3 m

Jmenovitá velikost	Tloušťka mm	Balení m	Objednací číslo	Kč/m	Objednací číslo	Kč/m	Objednací číslo	Kč/m
152	0,80	1080	1143802	**	4143802	**	12143802	**

Lze dodat:

Ostatní délky možné na poptání.



Lištový držák, pozinkovaná ocel, s 5 úchyty otvory, délka 500 mm

Jmenovitá velikost	Tloušťka mm	Balení ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks
222	1,00	10	8347618	**				
210	1,00	10	1347617	**				

Upozornění: Jmen. velikost 222 pro použití se strukturální oddělovací vrstvou, jmen. velikost 210 pro použití bez strukturální oddělovací vrstvy



Ukončovací profil krycí lišty u okapnice, pro střechu a stěnu, délka 500 mm

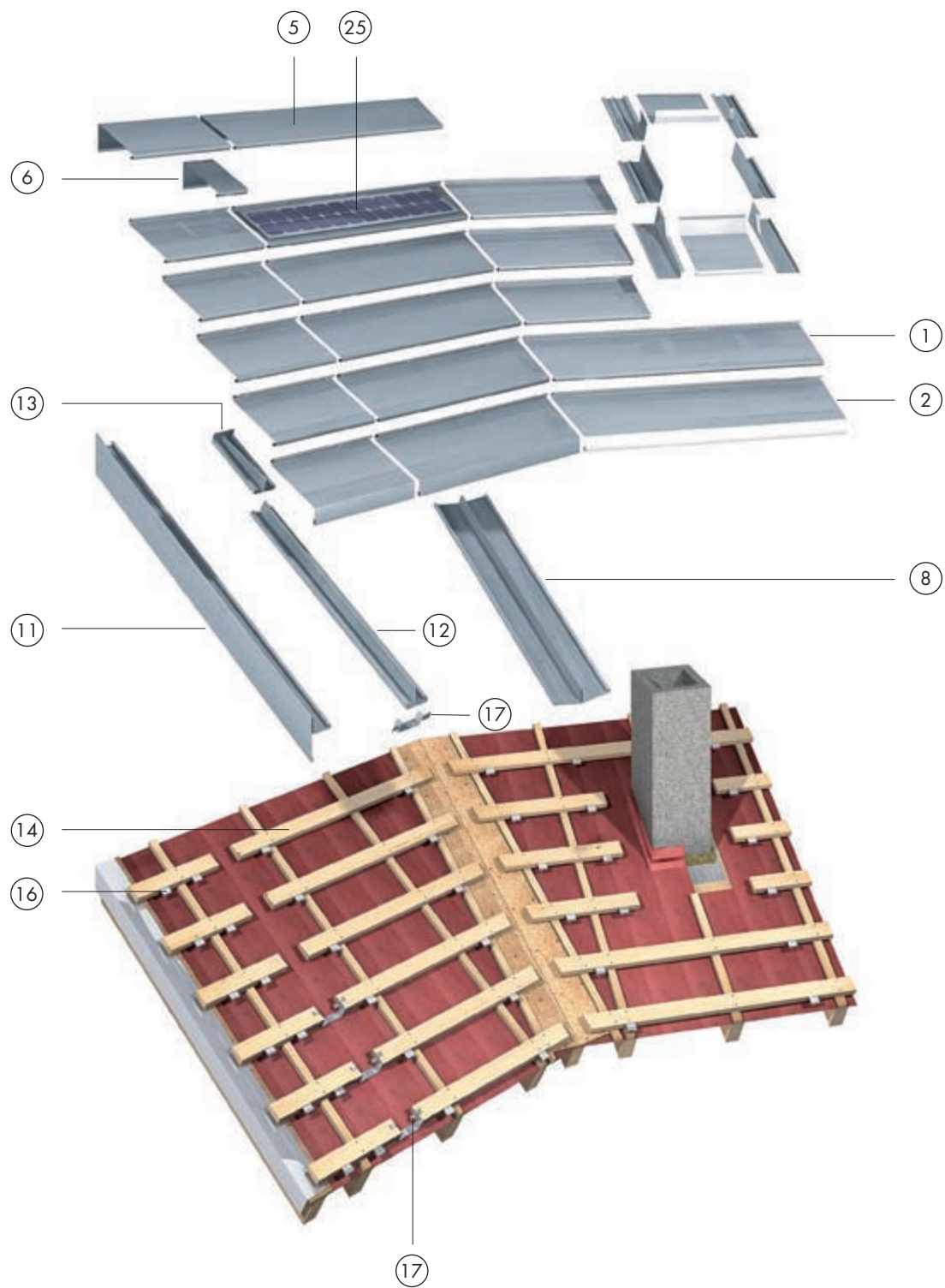
Jmenovitá velikost	Tloušťka mm	Balení ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks
152	0,80	20	1156200	**	4156200	**	12156200	**



Ukončovací profil krycí lišty u hřebene, délka 167 mm

Jmenovitá velikost	Tloušťka mm	Balení ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks
143	0,70	20	1156210	**	4156210	**	12156210	**





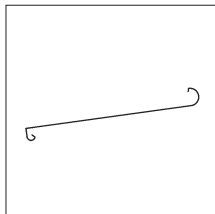
OBSAH – QUICK STEP® – STUPŇOVITÁ STŘECHA

	Strana
1 Základní profil	60
2 Okapnicové profily	60
3 Profily hřebene sedlové střechy	61
4 UDS spojky profilů hřebene sedlové střechy	61
5 Profily hřebene pultové střechy	62
6 UDS spojky profilů hřebene pultové střechy	62
7 Profily střešního zlomu	63
8 Profily úžlabí	63
9 Profily nároží	64
10 Profil napojení na stěnu	64
11 Profil štítového lemování	64
12 Dělicí profil	64
13 Dělicí profil napojení hřebene	64
14 Systémové laťování	65
15 Zajišťovací šroub	65
16 Systémová úchytka	65
17 Držák dělicího profilu	65
18 Držák profilu napojení na stěnu	65
19 Montážní deska	66
20 Držák sněhového zachytávače	66
21 Spojka pro trubky sněhového zachytávače	66
22 Trubka sněhového zachytávače	66
23 Stupačka	67
24 Těsnící pásek	67
25 Solar PV	68
26 SolarThermie	68
27 SolarThermie, systémové laťování	68

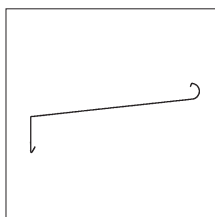
RHEINZINK®-QUICK STEP®

Základní profil
Okapnicové profily

leskle válcovaný

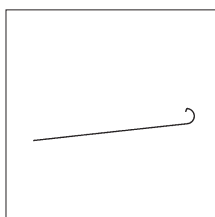
„předzvětralý^{PMO} modrošedý“„předzvětralý^{PMO} břidlicově
šedý“**Základní profil, tloušťka 0,80 mm**

Jmenovitá velikost	Délka mm	Balení	Objednací číslo	Kč/m	Objednací číslo	Kč/m	Objednací číslo	Kč/m
500	4000	na zakázku			4144305	**	12144305	**
500	3000	na zakázku			4144303	**	12144303	**
500	2000	na zakázku			4144306	**	12144306	**
500	Speciální	na zakázku			4144307	**	12144307	**

**Okapnicový profil, s ohybem, tloušťka 0,80 mm**

Jmenovitá velikost	Délka mm	Balení	Objednací číslo	Kč/m	Objednací číslo	Kč/m	Objednací číslo	Kč/m
560	4000	na zakázku			4144564	**	12144564	**
560	3000	na zakázku			4144565	**	12144565	**
560	2000	na zakázku			4144566	**	12144566	**
560	Speciální	na zakázku			4144567	**	12144567	**
385	4000	na zakázku			4144568	**	12144568	**
385	3000	na zakázku			4144569	**	12144569	**
385	2000	na zakázku			4144570	**	12144570	**
385	Speciální	na zakázku			4144571	**	12144571	**

Upozornění: U zhotovení na míru je vrácení dodávky vyloučeno.

**Okapnicový profil, bez ohybu, tloušťka 0,80 mm**

Jmenovitá velikost	Délka mm	Balení	Objednací číslo	Kč/m	Objednací číslo	Kč/m	Objednací číslo	Kč/m
560	4000	na zakázku			4144325	**	12144325	**
560	3000	na zakázku			4144326	**	12144326	**
560	2000	na zakázku			4144328	**	12144328	**
560	Speciální	na zakázku			4144327	**	12144327	**
385	4000	na zakázku			4144560	**	12144560	**
385	3000	na zakázku			4144561	**	12144561	**
385	2000	na zakázku			4144562	**	12144562	**
385	Speciální	na zakázku			4144563	**	12144563	**

RHEINZINK®-QUICK STEP®

Profily hřebene sedlové střechy
UDS spojka

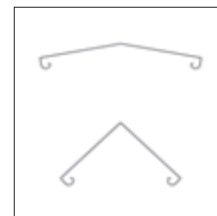
leskle válcovaný

„předzvětralý^{PM} modrošedý“„předzvětralý^{PM} břidlicově
šedý“

Profil hřebene sedlové střechy, s ohybem, tloušťka 0,80 mm

Jmenovitá velikost	Délka mm	Balení	Objednací číslo	Kč/m	Objednací číslo	Kč/m	Objednací číslo	Kč/m
500	4000	na zakázku			4144650	**	12144650	**
500	3000	na zakázku			4144651	**	12144651	**
500	2000	na zakázku			4144652	**	12144652	**
500	Speciální	na zakázku			4144653	**	12144653	**

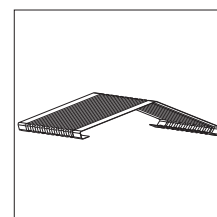
Upozornění: U zhotovení na míru je vrácení dodávky vyloučeno.



UDS rýhovaná spojka profilu hřebene sedlové střechy, 5 ohybů, ohyb oplechování hřebene z výroby, tloušťka 0,80 mm

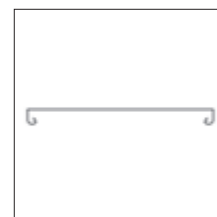
Jmenovitá velikost	Délka mm	Balení	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks
333	460	na zakázku			4144536	**	12144536	**

Upozornění: U zhotovení na míru je vrácení dodávky vyloučeno.



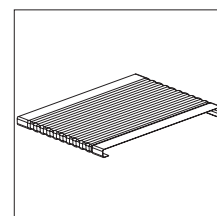
Profil hřebene sedlové střechy, bez ohybu, tloušťka 0,80 mm

Jmenovitá velikost	Délka mm	Balení	Objednací číslo	Kč/m	Objednací číslo	Kč/m	Objednací číslo	Kč/m
500	4000	na zakázku			4144654	**	12144654	**
500	3000	na zakázku			4144655	**	12144655	**
500	2000	na zakázku			4144656	**	12144656	**
500	Speciální	na zakázku			4144657	**	12144657	**



UDS rýhovaná spojka profilu hřebene sedlové střechy, 4 ohyby, ohyb oplechování hřebene na stavbě, tloušťka 0,80 mm

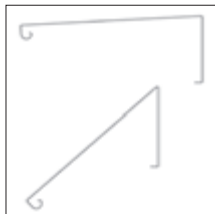
Jmenovitá velikost	Délka mm	Balení	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks
333	460	na zakázku			4144535	**	12144535	**



RHEINZINK®-QUICK STEP®

Profily hřebene pultové střechy
UDS spojka

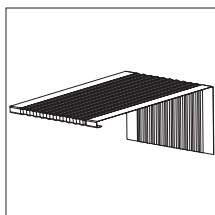
leskle válcovaný

„předzvětralý^{PMO} modrošedý“„předzvětralý^{PMO} břidlicově
šedý“

Profil hřebene pultové střechy, s ohybem, tloušťka 0,80 mm

Jmenovitá velikost	Délka mm	Balení	Objednací číslo	Kč/m	Objednací číslo	Kč/m	Objednací číslo	Kč/m
650	4000	na zakázku			4144670	**	12144670	**
650	3000	na zakázku			4144671	**	12144671	**
650	2000	na zakázku			4144672	**	12144672	**
650	Speciální	na zakázku			4144673	**	12144673	**

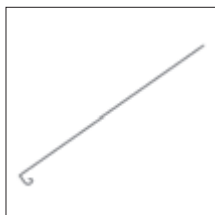
Upozornění: U zhotovení na míru je vrácení dodávky vyloučeno.



UDS rýhovaná spojka profilu hřebene pultové střechy, 3 ohyby, ohyb oplechování hřebene z výroby, tloušťka 0,80 mm

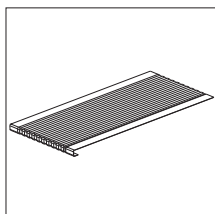
Jmenovitá velikost	Délka mm	Balení	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks
333	630	na zakázku			4144538	**	12144538	**

Upozornění: U zhotovení na míru je vrácení dodávky vyloučeno.



Profil hřebene pultové střechy, bez ohybu, tloušťka 0,80 mm

Jmenovitá velikost	Délka mm	Balení	Objednací číslo	Kč/m	Objednací číslo	Kč/m	Objednací číslo	Kč/m
650	4000	na zakázku			4144660	**	12144660	**
650	3000	na zakázku			4144661	**	12144661	**
650	2000	na zakázku			4144662	**	12144662	**
650	Speciální	na zakázku			4144663	**	12144663	**



UDS rýhovaná spojka profilu hřebene pultové střechy, 2 ohyby, ohyb oplechování hřebene na stavbě, tloušťka 0,80 mm

Jmenovitá velikost	Délka mm	Balení	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks
333	630	na zakázku			4144537	**	12144537	**

RHEINZINK®-QUICK STEP®

Profily střešního zlomu
Profily úžlabí

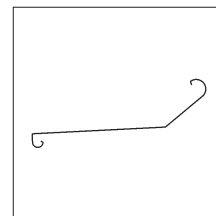
leskle válcovaný

„předzvětralý^{PM} modrošedý“„předzvětralý^{PM} břidlicově šedý“

Profil střešního zlomu, základní profil s ohybem, tloušťka 0,80 mm

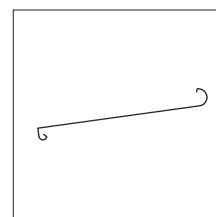
Jmenovitá velikost	Délka mm	Balení	Objednací číslo	Kč/m	Objednací číslo	Kč/m	Objednací číslo	Kč/m
500	4000	na zakázku			4144414	**	12144414	**
500	3000	na zakázku			4144413	**	12144413	**
500	2000	na zakázku			4144412	**	12144412	**
500	Speciální	na zakázku			4144415	**	12144415	**

Upozornění: U zhotovení na míru je vrácení dodávky vyloučeno.



Profil střešního zlomu, základní profil bez ohybu, tloušťka 0,80 mm

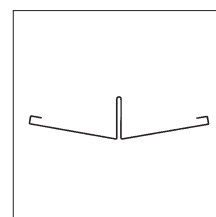
Jmenovitá velikost	Délka mm	Balení	Objednací číslo	Kč/m	Objednací číslo	Kč/m	Objednací číslo	Kč/m
500	4000	na zakázku			4144416	**	12144416	**
500	3000	na zakázku			4144417	**	12144417	**
500	2000	na zakázku			4144418	**	12144418	**
500	Speciální	na zakázku			4144419	**	12144419	**



Profil úžlabí, s mezilehlou drážkou, tloušťka 0,70 mm

Jmenovitá velikost	Délka mm	Balení	Objednací číslo	Kč/m	Objednací číslo	Kč/m	Objednací číslo	Kč/m
600	3000	na zakázku			4144370	**	12144370	**

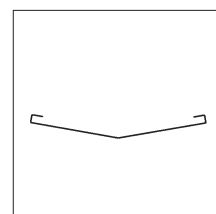
Upozornění: U zhotovení na míru je vrácení dodávky vyloučeno.



Profil úžlabí, bez mezilehlé drážky, tloušťka 0,70 mm

Jmenovitá velikost	Délka mm	Balení	Objednací číslo	Kč/m	Objednací číslo	Kč/m	Objednací číslo	Kč/m
450	3000	na zakázku			4144372	**	12144372	**

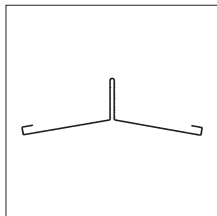
Upozornění: U zhotovení na míru je vrácení dodávky vyloučeno.



RHEINZINK®-QUICK STEP®

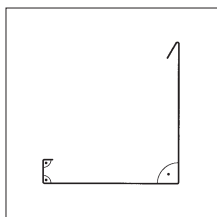
Profil nároží, profil napojení na stěnu
 Štítový profil, dělicí profil
 Dělicí profil napojení hřebene

leskle válcovaný

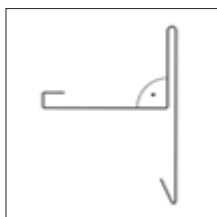
„předzvětralý^{PMO} modrošedý“„předzvětralý^{PMO} břidlicově
šedý“**Profil nároží, s mezilehlou drážkou, tloušťka 0,70 mm**

Jmenovitá velikost	Délka mm	Balení	Objednací číslo	Kč/m	Objednací číslo	Kč/m	Objednací číslo	Kč/m
600	3000	na zakázku			4144380	**	12144380	**

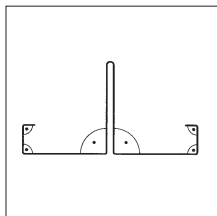
Upozornění: U zhotovení na míru je vrácení dodávky vyloučeno.

**Profil napojení na stěnu, tloušťka 0,70 mm**

Jmenovitá velikost	Délka mm	Balení	Objednací číslo	Kč/m	Objednací číslo	Kč/m	Objednací číslo	Kč/m
385	3000	na zakázku			4144392	**	12144392	**
310	3000	na zakázku			4144390	**	12144390	**

**Štítový profil, tloušťka 0,80 mm**

Jmenovitá velikost	Délka mm	Balení	Objednací číslo	Kč/m	Objednací číslo	Kč/m	Objednací číslo	Kč/m
395	3000	na zakázku			4144350	**	12144350	**

**Dělicí profil, tloušťka 0,70 mm**

Jmenovitá velikost	Délka mm	Balení	Objednací číslo	Kč/m	Objednací číslo	Kč/m	Objednací číslo	Kč/m
400	4000	na zakázku			4144362	**	12144362	**
400	3000	na zakázku			4144360	**	12144360	**
400	2000	na zakázku			4144361	**	12144361	**

**Dělicí profil napojení hřebene střechy, tloušťka 0,70 mm**

Jmenovitá velikost	Délka mm	Balení	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks
400	500	na zakázku			4144425	**	12144425	**

RHEINZINK®-QUICK STEP®

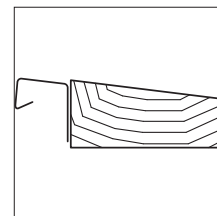
Systémové laťování, zajišťovací šroub
Systémová úchytka, držák dělicího profilu
Držák profilu napojení na stěnu

leskle válcovaný

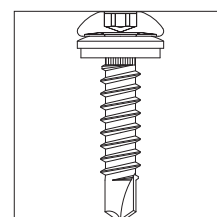
„předzvětralý^{PM} modrošedý“„předzvětralý^{PM} bílicově šedý“**Systémové laťování**, včetně systémových úchytek z pozinkované oceli

Jmenovitá velikost	Délka mm		Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks
4000	3870		9990406	**				
3000	2870		9990408	**				
2000	1870		9990409	**				

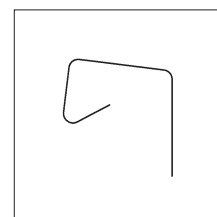
včetně zajišťovacího šroubu (1 ks/systémové laťování) k zajištění polohy QUICK STEP®-základních profilů

**Zajišťovací šroub**, samorezný, na zajištění polohy základního profilu a profilu hřebene střechy

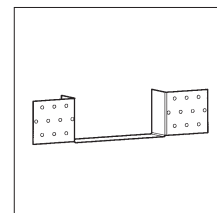
	Balení	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks
	100			9800400	**	9800401	**

**Systémová úchytka**, z pozinkované oceli

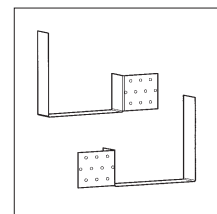
Jmenovitá velikost	Tloušťka mm	Balení	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks
110	2,00	20	9347650	**				

**Držák dělicího profilu**, pro systémové laťování, z pozinkované oceli

	Balení	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks
	10	9347651	**				

**Držák profilu napojení na stěnu**, pro systémové laťování, z pozinkované oceli

Jmenovitá velikost	Napojení	Balení	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks
150	pravé	10	9347654	**				
150	levé	10	9347655	**				
75	pravé	10	9347652	**				
75	levé	10	9347653	**				



RHEINZINK®-QUICK STEP®

Montážní deska, držák sněhového zachytávače

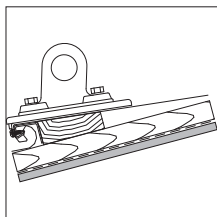
Spojka pro trubky sněhového zachytávače, trubka sněhového zachytávače

leskle válcovaný

„předzvětralý^{PM} modrošedý“„předzvětralý^{PM} bílicově šedý“

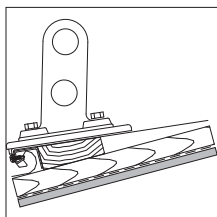
Montážní deska, pro sněhový zachytávač, pojistný hák, svorku pro lávky, solární držák, Al

	Balení	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks
	10	1399906	**				



Držák sněhového zachytávače, 1-trubkový držák, Al

Ø mm	Balení	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks
40	na zakázku	1399912	**				



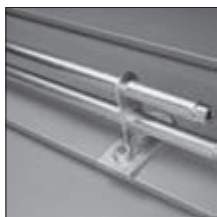
Držák sněhového zachytávače, 2-trubkový držák, Al

Ø mm	Balení	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks
40	na zakázku	1399913	**				



Spojka pro trubky sněhového zachytávače, pro trubku sněhového zachytávače

Délka mm	Balení	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks
57	na zakázku	1399946	**				



Trubka sněhového zachytávače, Al

Ø mm	Délka mm	Balení	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks
40	2000	na zakázku	1399947	**				

RHEINZINK®-QUICK STEP®

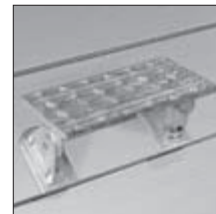
Stupačka včetně držáku
Těsnící pásek

leskle válcovaný

„předzvětralý^{PM} modrošedý“„předzvětralý^{PM} bíldlicově šedý“

Stupačka včetně držáku, vhodné k montážní desce QUICK STEP®, Al

Jmenovitá velikost	Délka mm	Balení	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks
250	800	na zakázku	1399904	**				
250	460	na zakázku	1399903	**				



Těsnící pásek, 15/40

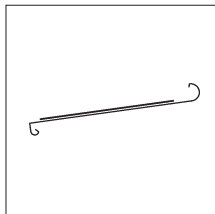
Délka mm	Počet Balení	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks
5500	7	1800276	**				



RHEINZINK®-QUICK STEP®

Solar PV
Solar Thermie

leskle válcovaný

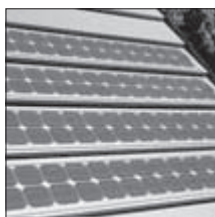
„předzvětralý^{pro} modrošedý“„předzvětralý^{pro} břidlicově šedý“

QUICK STEP®-SolarPV, délka 2 m, včetně 600 mm napojovacího kabelu

Jmenovitá velikost	Tloušťka mm	Balení	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks
500	0,80	na zakázku			4144500	**	12144500	**

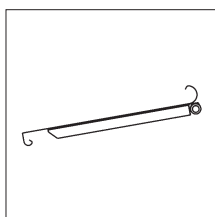
Technické parametry

Typ buňky:	Typ buňky: krystalický křemík, 125 x 125 mm, řazení s bypassovými diodami
Konstrukce:	modul dvojitého skla transparentní lepicí pásek, QUICK STEP®- základní profil 0,8 mm RHEINZINK® „předzvětralý ^{pro} “
Hmotnost:	19,10 kg
Plocha modulu:	0,73 m ²
Výkon modulu:	68 Wp ± 10%
Jmenovité napětí U _N :	14,20 V
Jmenovitý proud I _N :	4,80 A
Napětí naprázdno U _{oc} :	17,10 V
Zkratový proud I _{sc} :	5,12 A
Napojení:	MC-krabice, včetně 600 mm propojovacího kabelu, průřez 4,00 mm ²



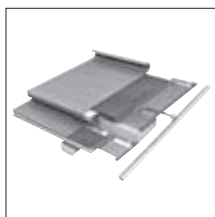
QUICK STEP®-SolarThermie, z části s fólií, včetně 2 připojovacích hadic á 500 mm

Jmenovitá velikost	Tloušťka mm	Balení	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks
500	0,80	na zakázku			6144550	**	20144550	**



Termické ukazatele

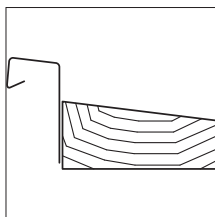
	„předzvětralý ^{pro} modrošedý“	„předzvětralý ^{pro} břidlicově šedý“
Faktor konverze (η 0,2 m/s)	0,50	0,54
Koeficient ztráty tepla b _v , 2 m/s	12,87 W / m ² K	14,78 W / m ² K
Teplota v klidovém stavu	70° C	90° C
max. výstupní výkon při větru 2 m/s, $\Delta T=10$ K a vyzařování 1000 Wattů	373 Watt	400 Watt



Hodnoty vypočtené Institutem pro výzkum solární energie z Hamelnu/Emmerthal ISFH podle
DIN EN 12975, Část 2, vztahující se k instalované krycí ploše kolektorů při rychlosti větru 2 m/s

QUICK STEP®-SolarThermie, systémové laťování, včetně systémových úchytek z pozinkované oceli

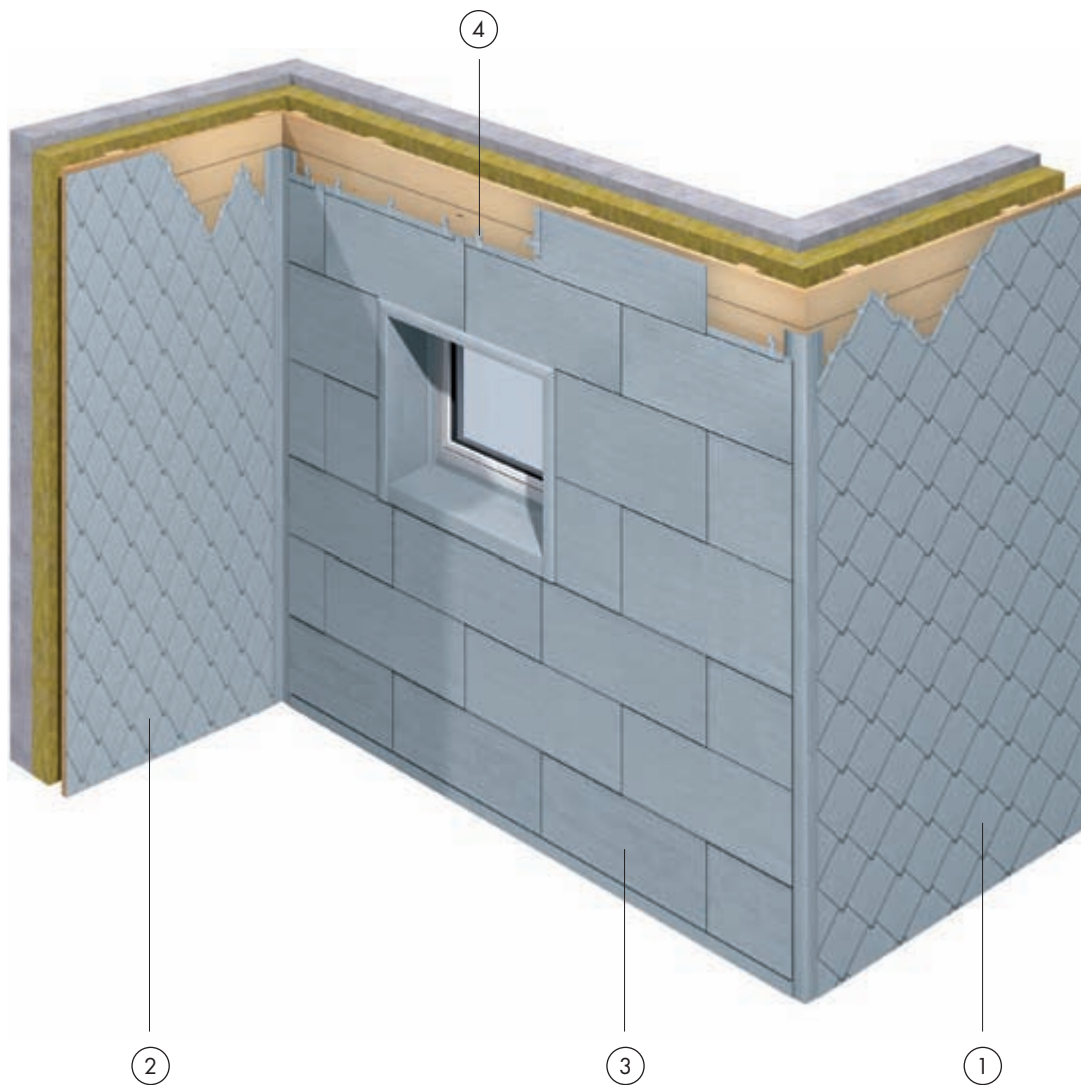
Jmenovitá velikost	Délka mm	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks
3000	2870	9990407	**				



včetně zajišťovacího šroubu (str. 65, 1 ks/systémové laťování) k zajištění polohy profilů QUICK STEP®-SolarThermie



QUICK STEP®



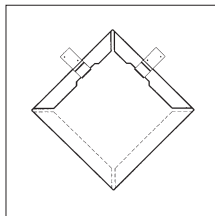
OBSAH – RHEINZINK®-ŠABLONOVÉ SYSTÉMY

	Strana
1 Čtvercové šablony	72
2 Kosočtverečné šablony	72
3 Velkoformátové šablony	73
4 Příponky	73

RHEINZINK®-ŠABLONOVÉ SYSTÉMY

Čtvercová šablona
Kosočtverečná šablona

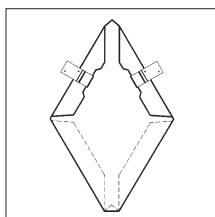
leskle válcovaný

„předzvětralý^{PMO} modrošedý“„předzvětralý^{PMO} břidlicově šedý“

RHEINZINK®-Čtvercová šablona, tloušťka 0,70 mm, včetně 2 příponek na šablonu

Jmenovitá velikost	Rozměr	Kus/m ²	Balení ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks
400	350x350	10,00	20	1156037	**	4156037	**	12156037	**

Minimální odběr: 25 m², menší množství, jiné rozměry a ochranná fólie na poptání



RHEINZINK®-Kosočtverečná šablona, tloušťka 0,70 mm, včetně 2 příponek na šablonu

Jmenovitá velikost	Rozměr	Kus/m ²	Balení ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks
250	223x381	28,00	50	1156018	**	4156018	**		

Minimální odběr: 25 m², menší množství, jiné rozměry a ochranná fólie na poptání

RHEINZINK®-ŠABLONOVÉ SYSTÉMY

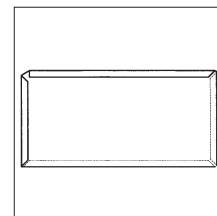
Velkoformátová šablona
Příponka

leskle válcovaný

„předzvětralý^{PM} modrošedý“„předzvětralý^{PM} bíldlicově
šedý“

RHEINZINK®-Velkoformátová šablona, dodatečně příponky podle potřeb statiky

Roz- měr	Tloušťka mm	Kus/ m ²	Balení	Objednací číslo	Kč/ m ²	Objednací číslo	Kč/ m ²	Objednací číslo	Kč/ m ²
600x2930	0,80	0,57	na zakázku	1156186	**	4156186	**	12156186	**
600x1430	0,80	1,17	na zakázku	1156185	**	4156185	**	12156185	**
600x1200	0,80	1,39	na zakázku	1156164	**	4156164	**	12156164	**
600x930	0,80	1,79	na zakázku	1156184	**	4156184	**	12156184	**
500x1000	0,80	2,00	na zakázku	1156165	**	4156165	**	12156165	**
430x2930	0,80	0,79	na zakázku	7156187	**	6156187	**	20156187	**
430x1930	0,80	1,20	na zakázku	7156188	**	6156188	**	20156188	**
430x1430	0,80	1,63	na zakázku	1156183	**	4156183	**	12156183	**
430x1200	0,80	1,94	na zakázku	1156182	**	4156182	**	12156182	**
430x930	0,80	2,50	na zakázku	1156181	**	4156181	**	12156181	**
430x600	0,80	3,88	na zakázku	1156180	**	4156180	**	12156180	**
400x800	0,80	3,13	na zakázku	1156166	**	4156166	**	12156166	**
333x600	0,80	5,01	na zakázku	1156167	**	4156167	**	12156167	**

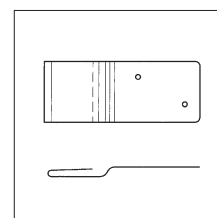
Minimální odběr: 25 m², menší množství, jiné rozměry a ochranná fólie na poptání

Upozornění: dávat pozor na směr pokládky a uvést v objednávce!

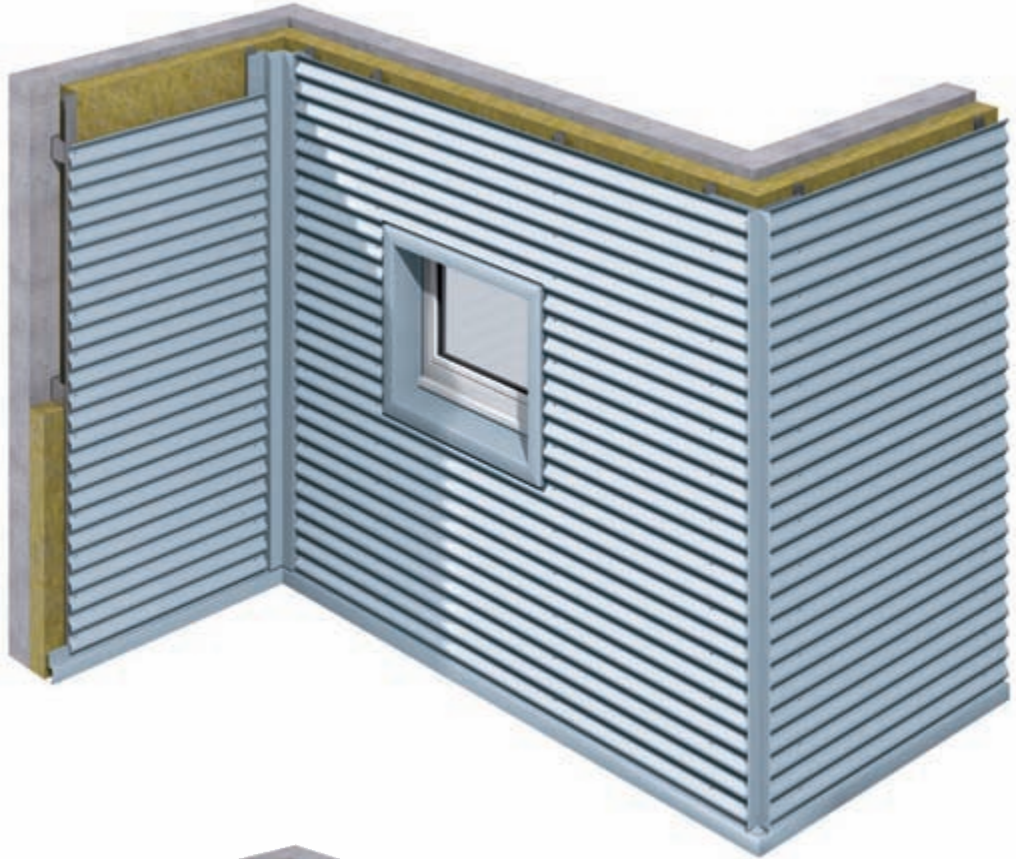
Možný směr pokládky zprava doleva nebo zleva doprava!

Příponka, leskle válcovaná, pro šablony a profily

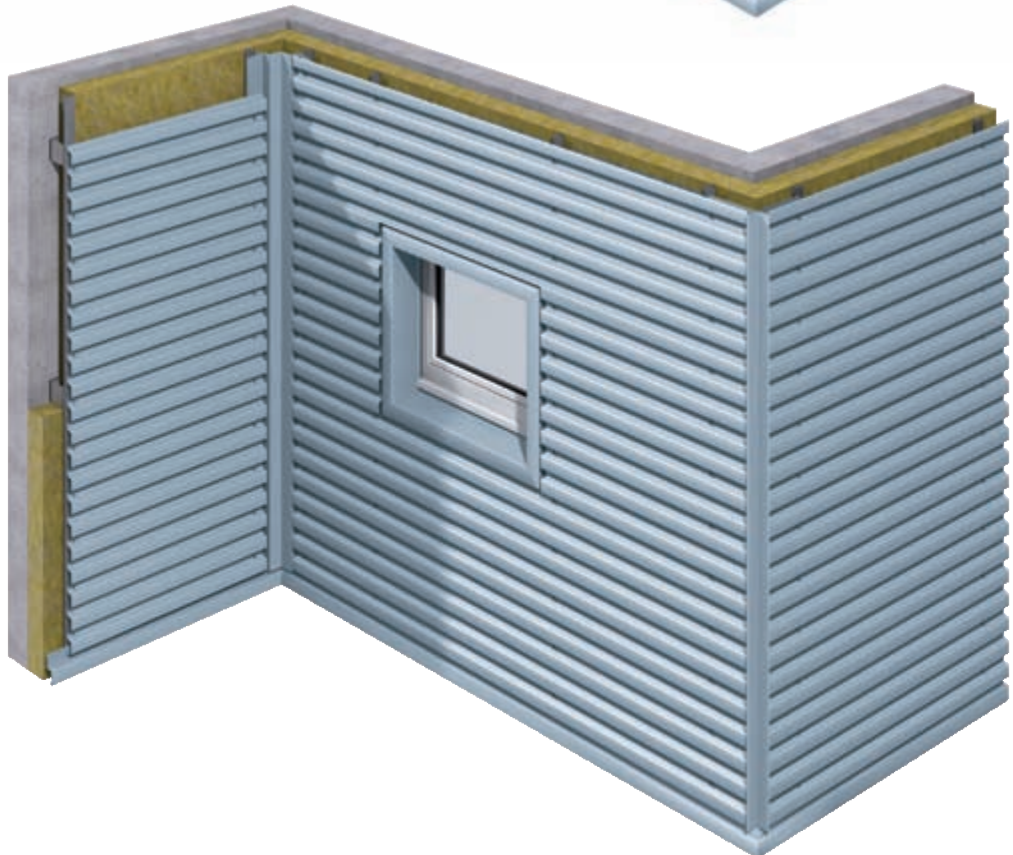
Balení ks	Objednací číslo	Kč/ ks	Objednací číslo	Kč/ ks	Objednací číslo	Kč/ ks
500	1156061	**				



Upozornění: Počet příponek dle potřeb statiky



①



②

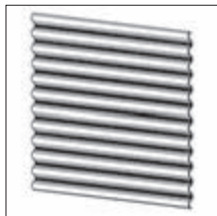
OBSAH – RHEINZINK® - SYSTÉMY FASÁDNÍCH PROFILŮ

	Strana
1 Vlnitý profil	76
2 Trapézový profil	77
3 Nestandardní rozměry	76/77

RHEINZINK®-SYSTÉMY FASÁDNÍCH PROFILŮ

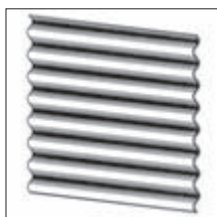
Vlnité profily

leskle válcovaný

„předzvětralý^{PMO} modrošedý“„předzvětralý^{PMO} bílolicově šedý“

Vlnitý profil, s fólií, typ- stavební šířka 18/76 - 836

Typ	Tloušťka mm	Staveb. šířka mm	bm/ m ²	Objednací číslo	Kč/ m	Objednací číslo	Kč/ m	Objednací číslo	Kč/ m
18/76	1,00	836	~1,197			6136500	**		
18/76	0,80	836	~1,197			6136505	**		



Vlnitý profil, s fólií, typ- stavební šířka 27/111 - 778

Typ	Tloušťka mm	Staveb. šířka mm	bm/ m ²	Objednací číslo	Kč/ m	Objednací číslo	Kč/ m	Objednací číslo	Kč/ m
27/111	1,00	778	~1,286			6136510	**		
27/111	0,80	778	~1,286			6136515	**		

Příplatek za nestandardní rozměry, pro délky 2000 mm resp. 4000 mm

	Objednací číslo	Kč/ ks	Objednací číslo	Kč/ ks	Objednací číslo	Kč/ ks
	9901014	**				

Všeobecná upozornění pro vlnité profily

Množství odběru: minimálně 25 m², menší množství a jiné rozměry na poptáníDélka profilů: min. 250 mm
max. 5000 mm

Zakulacení na poptání: Parametr: Radius, délka kusu, počet

RHEINZINK®-SYSTÉMY FASÁDNÍCH PROFILŮ

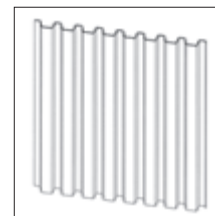
Trapézové profily

leskle válcovaný

„předzvětralý^{PM} modrošedý“„předzvětralý^{PM} bíldlicově šedý“

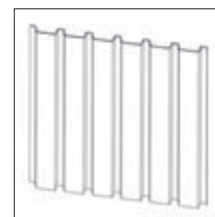
Trapézový profil, s fólií, typ- stavební šířka 25/88 - 700

Typ	Tloušťka mm	Staveb. šířka mm	bm/ m ²	Objednací číslo	Kč/ m	Objednací číslo	Kč/ m	Objednací číslo	Kč/ m
25/88	1,00	700	~1,429			6136530	**		
25/88	0,80	700	~1,429			6136535	**		



Trapézový profil, s fólií, typ- stavební šířka 25/128 - 768

Typ	Tloušťka mm	Staveb. šířka mm	bm/ m ²	Objednací číslo	Kč/ m	Objednací číslo	Kč/ m	Objednací číslo	Kč/ m
25/128	1,00	768	~1,303			6136540	**		
25/128	0,80	768	~1,303			6136545	**		

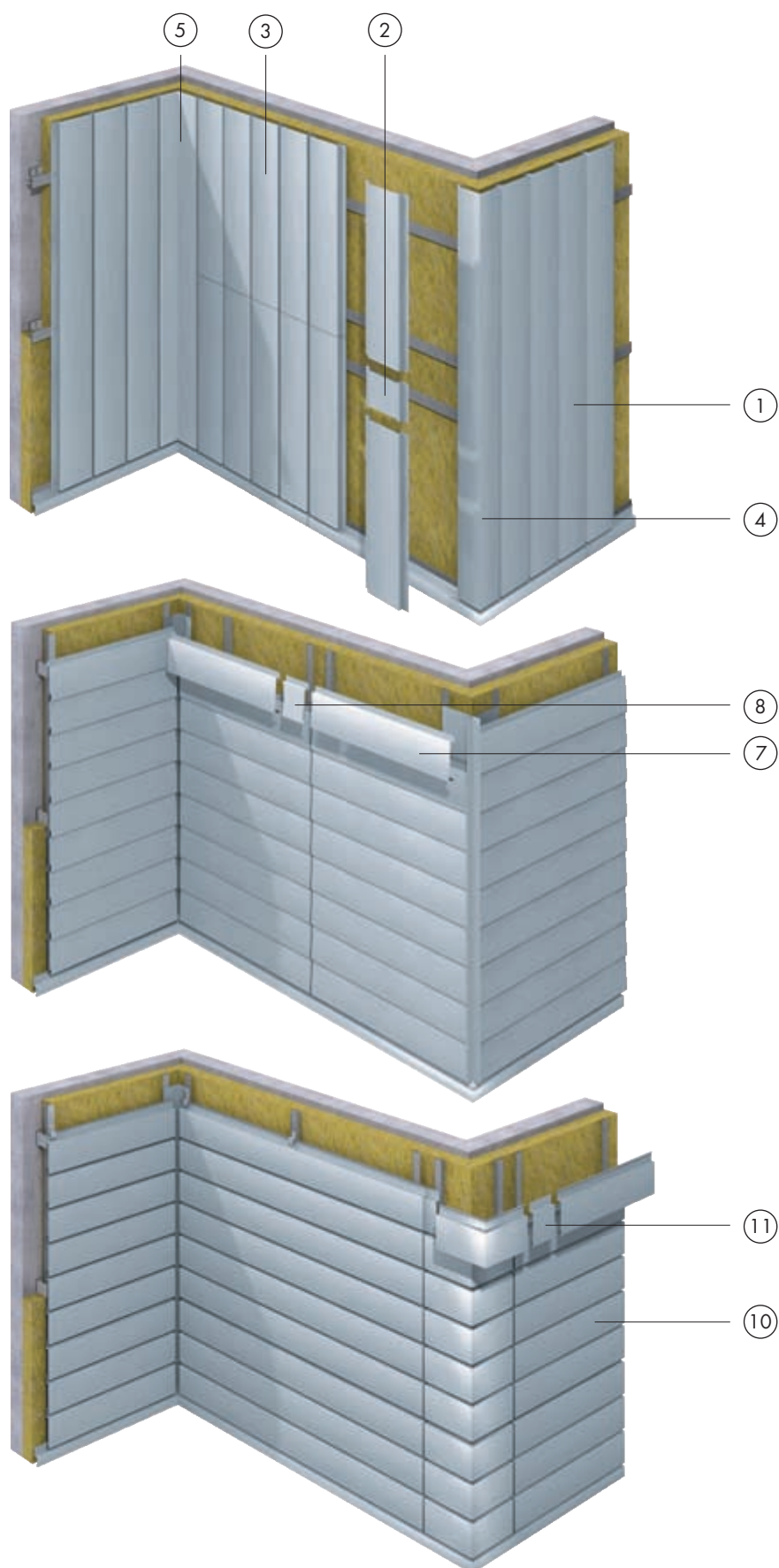


Příplatek za nestandardní rozměry, pro délky 2000 mm resp. 4000 mm

	Objednací číslo	Kč/ ks	Objednací číslo	Kč/ ks	Objednací číslo	Kč/ ks
	9901014	**				

Všeobecná upozornění pro trapézové profily

Pozor:	Uvedte na objednávce pohledovou stranu A nebo B.
Množství odběru:	minimálně 25 m ² , menší množství a jiné rozměry na poptání
Délka profilů:	min. 250 mm max. 5000 mm
Zakulacení na poptání:	Parametr: Radius, délka kusu, počet



RHEINZINK®-SYSTÉMY FASÁDNÍCH PANELŮ

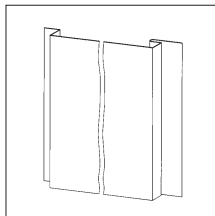
OBSAH – RHEINZINK® - SYSTÉMY FASÁDNÍCH PANELŮ

	Strana
1 Drážkový panel SF 25	80
2 Stykový plech SF 25	80
3 Přechodové panely SF 25	80
4 Rohové panely SF 25 - Vnější rohy	81
5 Rohové panely SF 25 - Vnitřní rohy	81
6 Příplatky	82
7 Přesazený panel ST 40	83
8 Stykový plech ST 40	83
9 Příplatky	83
10 Horizontální panel H 25	84
11 Stykový plech H 25	84
12 Upevňovací lišta	84
13 Příplatky	85
14 Kazeta Typ B	86
15 Upevňovací lišta	86

RHEINZINK®-SYSTÉMY FASÁDNÍCH PANELŮ

Drážkový panel SF 25
Stykový plech SF 25
Přechodové panely SF 25

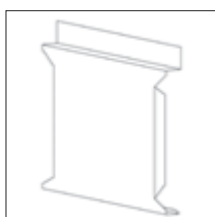
leskle válcovaný

„předzvětralý“^{PMO} modrošedý„předzvětralý“^{PMO} bílicově šedý**Drážkový panel SF 25, s fólií, drážka/pero, délka 4 m nebo 3 m, mezera 0-30 mm**

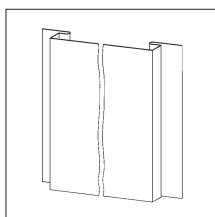
Staveb. šířka mm	Tloušťka mm	Balení	Objednáací číslo	Kč/ m	Objednáací číslo	Kč/ m	Objednáací číslo	Kč/ m
291-333	1,00	na zakázku			6136201	**	20136201	**
241-290	1,00	na zakázku			6136202	**	20136202	**
191-240	1,00	na zakázku			6136203	**	20136203	**

Upozornění:

stavební šířka = pohledová plocha + mezera

**Stykový plech SF 25, s fólií**

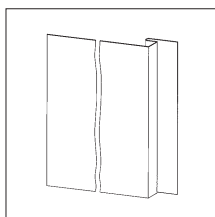
Staveb. šířka mm	Tloušťka mm	Balení	Objednáací číslo	Kč/ ks	Objednáací číslo	Kč/ ks	Objednáací číslo	Kč/ ks
291-333	1,00	na zakázku			6156063	**	20156063	**
241-290	1,00	na zakázku			6156064	**	20156064	**
191-240	1,00	na zakázku			6156065	**	20156065	**

**Přechodový panel SF 25, s fólií, drážka/drážka, délka 4 m nebo 3 m**

Jmenovitá velikost	Tloušťka mm	Balení	Objednáací číslo	Kč/ m	Objednáací číslo	Kč/ m	Objednáací číslo	Kč/ m
291-333	1,00	na zakázku			6136207	**	20136207	**
241-290	1,00	na zakázku			6136208	**	20136208	**
191-240	1,00	na zakázku			6136209	**	20136209	**

Upozornění:

jmenovitá velikost = šířka pohledové plochy (rozměr dle kusového formuláře)

**Přechodový panel SF 25, s fólií, drážka jednostranná, délka 4 m nebo 3 m**

Jmenovitá velikost	Tloušťka mm	Balení	Objednáací číslo	Kč/ m	Objednáací číslo	Kč/ m	Objednáací číslo	Kč/ m
291-333	1,00	na zakázku			6136211	**	20136211	**
241-290	1,00	na zakázku			6136212	**	20136212	**
191-240	1,00	na zakázku			6136213	**	20136213	**

Upozornění:

jmenovitá velikost = šířka pohledové plochy (rozměr dle kusového formuláře)

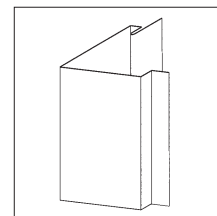
RHEINZINK®-SYSTÉMY FASÁDNÍCH PANELŮ

Rohové panely SF 25 - vnější rohy
Rohové panely SF 25 - vnitřní rohy

leskle válcovaný

„předzvětralý^{PM} modrošedý“„předzvětralý^{PM} bíldlicově šedý“**Rohový panel SF 25 - vnější roh, s fólií, drážka/pero, délka 4 m nebo 3 m, mezera 0-30 mm**

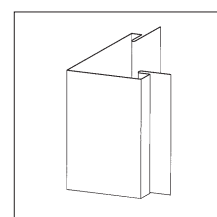
Jmenovitá velikost	Tloušťka mm	Balení	Objednací číslo	Kč/m	Objednací číslo	Kč/m	Objednací číslo	Kč/m
351-430	1,00	na zakázku			6136321	**	20136321	**
251-350	1,00	na zakázku			6136320	**	20136320	**
121-250	1,00	na zakázku			6136229	**	20136229	**



Upozornění: jmenovitá velikost = 2 x délka ramene + mezera
(rozměr a + rozměr b + mezera dle kusového formuláře)

Rohový panel SF 25 - vnější roh, s fólií, drážka/drážka, délka 4 m nebo 3 m

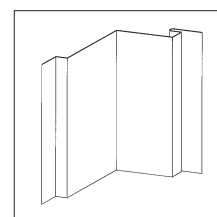
Jmenovitá velikost	Tloušťka mm	Balení	Objednací číslo	Kč/m	Objednací číslo	Kč/m	Objednací číslo	Kč/m
251-350	1,00	na zakázku			6136243	**	20136243	**
121-250	1,00	na zakázku			6136244	**	20136244	**



Upozornění: jmenovitá velikost = 2 x délka ramene
(rozměr a + rozměr b dle kusového formuláře)

Rohový panel SF 25 - vnitřní roh, s fólií, drážka/pero, délka 4 m nebo 3 m, mezera 0-30 mm

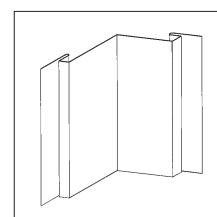
Jmenovitá velikost	Tloušťka mm	Balení	Objednací číslo	Kč/m	Objednací číslo	Kč/m	Objednací číslo	Kč/m
351-430	1,00	na zakázku			6136323	**	20136323	**
251-350	1,00	na zakázku			6136322	**	20136322	**
121-250	1,00	na zakázku			6136250	**	20136250	**



Upozornění: jmenovitá velikost = 2 x délka ramene + mezera
(rozměr a + rozměr b + mezera dle kusového formuláře)

Rohový panel SF 25 - vnitřní roh, s fólií, drážka/drážka, délka 4 m nebo 3 m

Jmenovitá velikost	Tloušťka mm	Balení	Objednací číslo	Kč/m	Objednací číslo	Kč/m	Objednací číslo	Kč/m
251-350	1,00	na zakázku			6136264	**	20136264	**
121-250	1,00	na zakázku			6136265	**	20136265	**



Upozornění: jmenovitá velikost = 2 x délka ramene
(rozměr a + rozměr b dle kusového formuláře)

RHEINZINK®-SYSTÉMY FASÁDNÍCH PANELŮ

Příplatky

leskle válcovaný

„předzvětralý^{PMO} modrošedý“„předzvětralý^{PMO} břidlicově šedý“

Příplatek za nestandardní délku

				Objednací číslo	Kč/m	Objednací číslo	Kč/m	Objednací číslo	Kč/m
				9901011	**				

Příplatek za ukončení

				Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks
				9901010	**				

Příplatek za nástřih pro rohový profil

				Objednací číslo	Kč/m	Objednací číslo	Kč/m	Objednací číslo	Kč/m
				9901009	**				

Všeobecná upozornění k drážkovému panelu

Standardní délky:	3,00 a 4,00 m
Fixní délky:	0,25 do 4,00 m
Stavební šířky:	200 do 333 mm
Mezera:	0 do 30 mm

Pokládka:	vertikální:	zleva doprava / nebo / zprava doleva
	horizontální:	seshora dolů
	diagonální:	seshora dolů

Vrácení zboží specifických rozměrů vyloučeno.

Zakončení jsou možná pouze u pravoúhlých výsečí panelů.

Možné zakončení panelů od 13 mm a 22 mm.

RHEINZINK®-SYSTÉMY FASÁDNÍCH PANELŮ

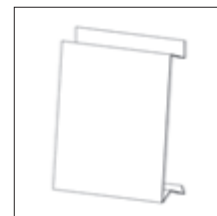
Přesazený panel ST 40
Stykový plech ST 40
Příplatky

leskle válcovaný

„předzvětralý^{PM} modrošedý“„předzvětralý^{PM} bíldřicově šedý“

Přesazený panel ST 40, s fólií, délka 4 m nebo 3 m

Staveb. šířka mm	Tloušťka mm	Balení	Objednací číslo	Kč/ m	Objednací číslo	Kč/ m	Objednací číslo	Kč/ m
291-330	1,20	na zakázku			6136277	**	20136277	**
241-290	1,20	na zakázku			6136278	**	20136278	**
191-240	1,20	na zakázku			6136279	**	20136279	**
291-330	1,00	na zakázku			6136283	**	20136283	**
241-290	1,00	na zakázku			6136284	**	20136284	**
191-240	1,00	na zakázku			6136285	**	20136285	**

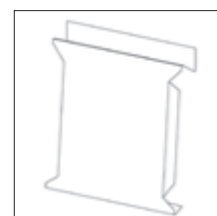


Upozornění:

Stavební šířka = pohledová plocha - cca. 9 mm

Stykový plech ST 40, s fólií

Staveb. šířka mm	Tloušťka mm	Balení	Objednací číslo	Kč/ ks	Objednací číslo	Kč/ ks	Objednací číslo	Kč/ ks
291-330	1,00	na zakázku			6156070	**	20156070	**
241-290	1,00	na zakázku			6156071	**	20156071	**
191-240	1,00	na zakázku			6156072	**	20156072	**



Příplatek za nestandardní délku

Objednací číslo	Kč/ m	Objednací číslo	Kč/ m	Objednací číslo	Kč/ m
9901011	**				

Příplatek za ukončení

Objednací číslo	Kč/ ks	Objednací číslo	Kč/ ks	Objednací číslo	Kč/ ks
9901010	**				

Všeobecná upozornění pro přesazené panely

Standardní délky: 3,00 a 4,00 m

Nestandardní délky: 0,40 do 4,00 m

Stavební šířky: 200 do 333 mm

Pokládka: horizontální: zespona nahoru

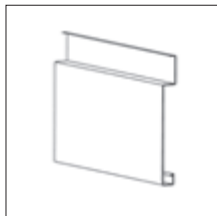
Vrácení zboží specifických rozměrů vyloučeno.

Možné zakončení panelů od 40 mm.

RHEINZINK®-SYSTÉMY FASÁDNÍCH PANELŮ

Horizontální panel H 25
Stykový plech H 25
Upevňovací lišta

leskle válcovaný

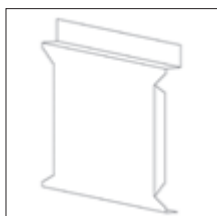
„předzvětralý^{PMO} modrošedý“„předzvětralý^{PMO} bílolicově šedý“

Horizontální panel H 25, s fólií, délka 4 m nebo 3 m

Staveb. šířka mm	Tloušťka mm	Balení	Objednáací číslo	Kč/ m	Objednáací číslo	Kč/ m	Objednáací číslo	Kč/ m
291-330	1,20	na zakázku			6136295	**	20136295	**
241-290	1,20	na zakázku			6136296	**	20136296	**
191-240	1,20	na zakázku			6136297	**	20136297	**
291-330	1,00	na zakázku			6136300	**	20136300	**
241-290	1,00	na zakázku			6136301	**	20136301	**
191-240	1,00	na zakázku			6136302	**	20136302	**

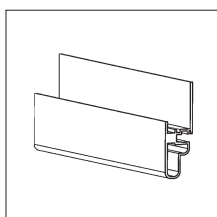
Upozornění:

stavební šířka = pohledová plocha + mezera



Stykový plech H 25, s fólií

Staveb. šířka mm	Tloušťka mm	Balení	Objednáací číslo	Kč/ ks	Objednáací číslo	Kč/ ks	Objednáací číslo	Kč/ ks
291-330	1,00	na zakázku			6156075	**	20156075	**
241-290	1,00	na zakázku			6156076	**	20156076	**
191-240	1,00	na zakázku			6156077	**	20156077	**



Upevňovací lišta, Al

Délka mm	Objednáací číslo	Kč/ ks	Objednáací číslo	Kč/ ks	Objednáací číslo	Kč/ ks
2000	9399000	**				
100	9399003	**				
65	9399002	**				

RHEINZINK®-SYSTÉMY FASÁDNÍCH PANELŮ

Příplatky

leskle válcovaný

„předzvětralý^{PM} modrošedý“„předzvětralý^{PM} bílicově šedý“

Příplatek za nestandardní délku

				Objednací číslo	Kč/m	Objednací číslo	Kč/m	Objednací číslo	Kč/m
				9901011	**				

Příplatek za ukončení

				Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks
				9901010	**				

Příplatek za nástřih pro rohový profil

				Objednací číslo	Kč/m	Objednací číslo	Kč/m	Objednací číslo	Kč/m
				9901009	**				

Všeobecná upozornění pro horizontální panely

Standardní délky:	3,00 a 4,00 m
Nestandardní délky:	0,40 do 6,00 m
Stavební šířky:	200 do 333 mm
Mezera:	20 mm

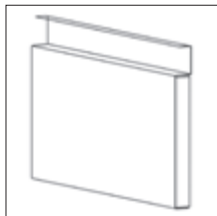
Pokládka: horizontální: zespona nahoru

Vrácení zboží specifických rozměrů vyloučeno.

Možné zakončení panelů od 23 mm.

RHEINZINK®-SYSTÉMY FASÁDNÍCH PANELŮ

Kazety
Upevňovací lišta



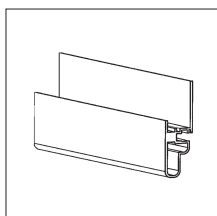
leskle válcovaný	„předzvětralý“ ^{PM} modrošedý	„předzvětralý“ ^{PM} břidlicově šedý
------------------	--	--

Kazeta, typ B, s fólií

Rozměr	Tloušťka mm	Balení	Objednací číslo	Kč/m ²	Objednací číslo	Kč/m ²	Objednací číslo	Kč/m ²
800x800	1,50	na zakázku			6156260	**		
700x2100	1,50	na zakázku			6156261	**		
625x2500	1,50	na zakázku			6156262	**		
500x4000	1,50	na zakázku			6156266	**		
590x1200	1,20	na zakázku			6156270	**	20156270	**
550x2000	1,20	na zakázku			6156271	**	20156271	**
500x2500	1,20	na zakázku			6156272	**	20156272	**
400x3000	1,20	na zakázku			6156273	**	20156273	**

Upozornění:

Speciální rozměry na poptání



Upevňovací lišta, Al

Délka mm	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks
2000	9399000	**				
100	9399003	**				
65	9399002	**				

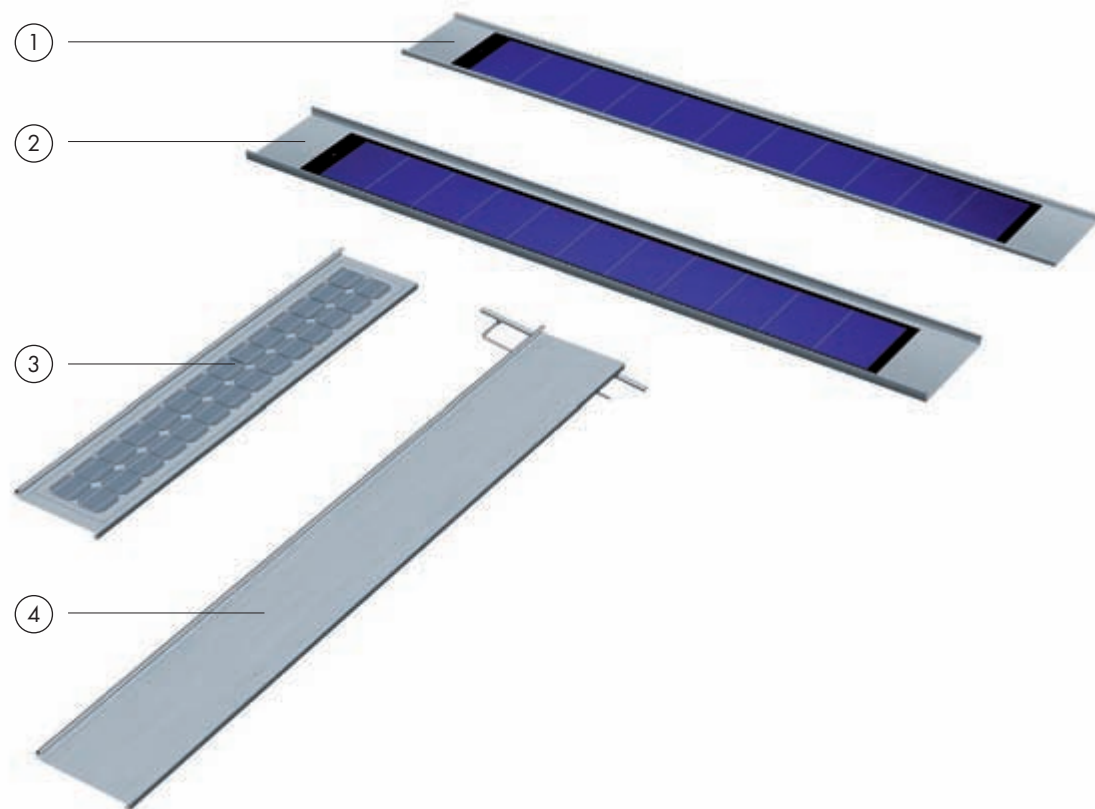
Všeobecná upozornění pro kazety

Mezera: 20 mm

Pokládka: horizontální: zespona nahoru

Vrácení zboží specifických rozměrů vyloučeno.





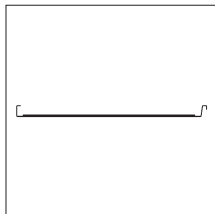
OBSAH – RHEINZINK® - SOLÁRNÍ SYSTÉMY

	Strana
1 Solar PV krytí na stojatou drážku	90
2 Solar PV Klick-lištový systém	90
3 QUICK STEP® - Solar PV	91
4 QUICK STEP® - SolarThermie	91
5 SolarThermie, systémové laťování	91

SYSTÉM KRYTÍ NA STOJATOU DRÁŽKU

Solar PV úhlová stojatá drážka
Solar PV Klick - lištový systém

leskle válcovaný

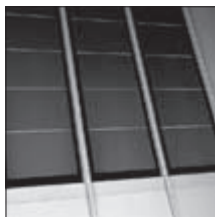
„předzvětralý“^{PMO} modrošedý„předzvětralý“^{PMO} břidlicově šedý

Solar PV, úhlová stojatá drážka, délka 4 m, včetně napojovacího kabelu 600 mm

Svítek- Šířka	Tloušťka mm	Osová míra ca.	Objednáací číslo	Kč/ ks	Objednáací číslo	Kč/ ks	Objednáací číslo	Kč/ ks
500	0,70	430			4144510	**	12144510	**

Technické parametry

Typ buňky:	Triple Junction Solární buňky z tenkovrstvého křemíku
PV-Modul:	394 mm x 2848 mm
Jmenovitý výkon:	68 Wp ± 10%
Provozní napětí V _{MPP} :	16,50 V
Jmenovitý proud I _{MPP} :	4,13 A
Napětí naprázdno V _{OC} :	23,10 V
Zkratový proud I _{sc} :	5,10 A
Certifikát:	IEC 61646 (CEC 701) a ochranná třída II (TÜV Rheinland Group)
Napojení:	MC-krabice, včetně 600 mm propojovacího kabelu, průřez 4,00 mm ²
Rozměr:	430 mm x 4000 mm
Plocha krytí:	430 mm x 2950 - 3900 mm
Hmotnost:	9,65 kg / m ²

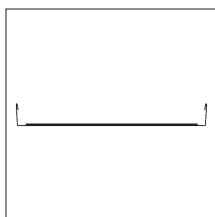


Solar PV, Klick - lištový systém, délka 4 m, včetně napojovacího kabelu 600 mm

Svítek- Šířka	Tloušťka mm	Osová míra ca.	Objednáací číslo	Kč/ ks	Objednáací číslo	Kč/ ks	Objednáací číslo	Kč/ ks
600	0,70	515			4144511	**	12144511	**

Technické parametry

Typ buňky:	Triple Junction Solární buňky z tenkovrstvého křemíku
PV-Modul:	394 mm x 2848 mm
Jmenovitý výkon:	68 Wp ± 10%
Provozní napětí V _{MPP} :	16,50 V
Jmenovitý proud I _{MPP} :	4,13 A
Napětí naprázdno V _{OC} :	23,10 V
Zkratový proud I _{sc} :	5,10 A
Certifikát:	IEC 61646 (CEC 701) a ochranná třída II (TÜV Rheinland Group)
Napojení:	MC-krabice, včetně 600 mm propojovacího kabelu, průřez 4,00 mm ²
Rozměr:	515 mm x 4000 mm
Plocha krytí:	515 mm (včetně lištového krytu) x 2950 - 3900 mm
Hmotnost:	10,23 kg / m ²



RHEINZINK®-SOLÁRNÍ SYSTÉMY

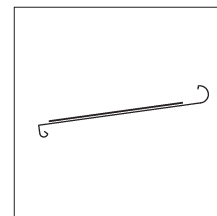
Solar PV QUICK STEP®
Solar Thermie QUICK STEP®

leskle válcovaný

„předzvětralý^{pro} modrošedý“„předzvětralý^{pro} bíldlicově šedý“

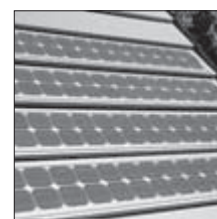
QUICK STEP®-SolarPV, délka 2 m, včetně 600 mm napojovacího kabelu

Jmenovitá velikost	Tloušťka mm	Balení	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks
500	0,80	na zakázku			4144500	**	12144500	**



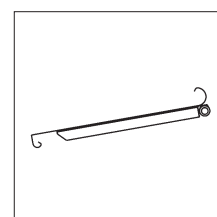
Technické parametry

Typ buňky:	Typ buňky: krystalický křemík, 125 x 125 mm, řazení s bypassovými diodami
Konstrukce:	modul dvojitého skla transparentní lepicí pásek, QUICK STEP®- základní profil 0,8 mm RHEINZINK® „předzvětralý ^{pro} “
Hmotnost:	19,10 kg
Plocha modulu:	0,73 m ²
Výkon modulu:	68 Wp ± 10%
Jmenovité napětí U _N :	14,20 V
Jmenovitý proud I _N :	4,80 A
Napětí naprázdno U _{oc} :	17,10 V
Zkratový proud I _{sc} :	5,12 A
Napojení:	MC-krabice, včetně 600 mm propojovacího kabelu, průřez 4,00 mm ²



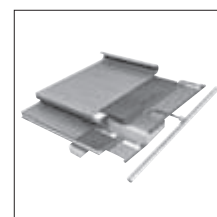
QUICK STEP®-SolarThermie, z části s fólií, včetně 2 připojovacích hadic á 500 mm

Jmenovitá velikost	Tloušťka mm	Balení	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks
500	0,80	na zakázku			6144550	**	20144550	**



Termické ukazatele

	„předzvětralý ^{pro} modrošedý“	„předzvětralý ^{pro} bíldlicově šedý“
Faktor konverze (η 0,2 m/s)	0,50	0,54
Koeficient ztráty tepla b_v , 2 m/s	12,87 W / m ² K	14,78 W / m ² K
Teplota v klidovém stavu	70° C	90° C
max. výstupní výkon při větru 2 m/s, $\Delta T=10$ K a vyzařování 1000 Wattů	373 Watt	400 Watt



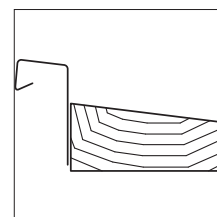
Hodnoty vypočtené Institutem pro výzkum solární energie z Hamelnu/Emmerthal ISFH podle

DIN EN 12975, Část 2, vztahující se k instalované krycí ploše kolektorů při rychlosti větru 2 m/s

QUICK STEP®-SolarThermie, systémové laťování, včetně systémových úchytek z pozinkované oceli

Jmenovitá velikost	Délka mm	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks	Objednací číslo	Kč/ks
3000	2870	9990407	**				

včetně zajišťovacího šroubu (str. 65, 1ks/systémové laťování) k zajištění polohy profilů QUICK STEP®-SolarThermie





OBSAH – VŠEOBECNÉ INFO

	Strana
1 Servis	94
2 Všeobecné dodací a platební podmínky	103
3 Kontakt	104
4 Seznam použitých výrazů	106

VŠEOBECNÉ INFO

Servis

**Materiál RHEINZINK®**

RHEINZINK® je slitina elektrolyticky čistého zinku s ryzostí 99.995% s přesně definovanými podíly mědi a titanu.

V jednom jediném kontinuálním pracovním kroku je surovina roztavena, odlita a v rovnoměrné, neporušené vrstvě navinuta do svitku na ocelovou cívku. Tyto svitky slouží k dalšímu internímu zpracování v rámci výroby jako univerzální výchozí produkt pro výrobu vysoce kvalitních RHEINZINK®-systémů odvodnění střech a produkce prefabrikovaných dílů pro pokrytí střech a opláštění fasád včetně potřebných konstrukčních profilů.

Materiál RHEINZINK® je k dispozici v povrchovém provedení leskle válcovaný, „předzvětralý^{pro} modrošedý“ a „předzvětralý^{pro} břidlicově šedý“.

RHEINZINK® - „předzvětralý^{pro}“

RHEINZINK® - „předzvětralý^{pro}“ je za účelem transportu, skladování a zpracování vybaven dočasným, organickým ochranným filmem.

- Dočasná ochranná vrstva pro fázi zpracování a částečně i po ní
- Maximální možná ochrana před otisky prstů při montáži
- Tvarování bez oleje na válcovacích stolicích a profilovacích zařízeních
- Vylepšená ochrana při skladování a přepravě

Při zpracování materiálu RHEINZINK® - „předzvětralý^{pro}“ platí všeobecné směrnice pro zpracování RHEINZINK®; zvláštní ochranná opatření nejsou nutná.

Materiál lze pájet naměkko (pájecí voda ZD-pro, Fa. Felder) a je 100% recyklovatelný. Tabulový materiál a svitky RHEINZINK® - „předzvětralý^{pro}“ jsou značeny a na přání je možné dodání s ochrannou fólií.



RHEINZINK® - kvalita

Dlouholeté zkušenosti ve spojení s neustálou připraveností pro inovace vedou k vynikající kvalitě materiálu a hotových výrobků všech produktů RHEINZINK®. Patentovaná širokopásmová lící a válcovací linka a neustálé kontroly jednotlivých výrobních fází garantují stále stejný vysoký standard kvality. Produkty RHEINZINK® jsou certifikovány dle DIN EN ISO 9001:2000, DIN EN ISO 14001:2004 a podléhají dobrovolné zkoušce TÜV Rheinland Group podle přísných kritérií katalogu Quality Zinc (na vyžádání).

RHEINZINK® – materiál ohleduplný k životnímu prostředí

RHEINZINK® je přírodní materiál, který splňuje dnešní přísné ekologické požadavky v mnoha oborech. Při výrobě, přepravě a při pokládce se ochrana životního prostředí aktivně realizuje. Stojí za tím nejmodernější výrobní zařízení, promyšlená logistika a výhodné vlastnosti zpracování. Vědomí odpovědnosti za životní prostředí je zdokumentováno zavedením Systému managementu životního prostředí ISO 14001, ověřeno a certifikováno TÜV Rheinland Group.

V souladu s celkovým hodnocením AUB je RHEINZINK® dle ISO 14025 typ III označen za materiál ohleduplný k životnímu prostředí. Zkouška kritérií ekologické a zdravotní přijatelnosti zahrnuje celý cyklus životnosti produktů RHEINZINK®, od vytěžení suroviny, přes zpracování a využití, až po recyklaci/likvidaci a je založena na ekologické bilanci dle ISO 14040 (certifikáty na vyžádání).



UMWELT-PRODUKT-
DEKLARATION DURCH DIE
ARBEITSGEMEINSCHAFT
UMWELTVERTRÄGLICHES
BAUPRODUKT E.V. MIT
ZERT.-NR. AUB-RHE-11105-D



* Označení produktu ohleduplného k životnímu prostředí uznávané německým spolkovým úřadem pro životní prostředí

VŠEOBECNÉ INFO

Servis

**RHEINZINK® - systémy**

Rozsáhlá nabídka střešních a fasádních systémů RHEINZINK® umožňuje kompaktní řešení pro nejrůznější oblasti použití: Díky výjimečné rozmanitosti tvarů (vlnité profily, trapézové profily, přesazené panely, drážkové panely. Horizontální panely a speciální řešení, kazety, čtvercové a velkoformátové šablony a také QUICK STEP® – RHEINZINK stupňovitá střecha) lze pomocí systémů RHEINZINK® bezpečně a hospodárně realizovat nejrůznější architektonické návrhy.

Informační podklady k jednotlivým variantám systému si můžete vyžádat u RHEINZINK ČR s.r.o. a na internetu www.rhein-zink.cz.

QUICK STEP® –**RHEINZINK stupňovitá střecha**

Moderní architektura neustále hledá nové akcenty. Kovové střechy přitom hrají důležitou roli. Také v technice pokládky stále stoupá potřeba po určitém postupu vpřed. RHEINZINK proto vyvinul průmyslový systém pokládky, který optimálně propojuje nové možnosti ztvárnění a snadné provedení:

QUICK STEP® – RHEINZINK stupňovitá střecha udává směr a je moderní alternativou střešní krytiny.

QUICK STEP® je vedle použití jako střešní krytiny také mnohostranný systém pro získávání elektrické energie (Fotovoltaika) a tepla z okolního prostředí (SolarThermie). QUICK STEP®-profily s fotovoltaickými elementy nebo jako absorbery slunečního tepla nebo tepla z okolního prostředí se dodávají již prefabrikované přímo z výroby. Při plánování Vaší solární střechy RHEINZINK Vám rádi pomůžeme.

VŠEOBECNÉ INFO

Servis

**RHEINZINK®-školení**

Aby bylo možné optimálně připravit zpracovatelské řemeslo na vysoké požadavky moderní klempířské a profilové techniky, konají se ve školícím středisku RHEINZINK v Herzogenburgu pravidelné workshopy. „Mobilní školení“ v jednotlivých zemích doplňují další vzdělávání v teorii i praxi.

Rozsáhlé informace ohledně podkladů a nejaktuálnějších vývojích garantují kompetentní manipulaci s vysoce kvalitním materiálem RHEINZINK®. Detailní informace ohledně termínů a nabídky workshopů jsou k dispozici na www.rheinzink.cz a také v aktuálním prospektu, o který lze bezplatně a nezávazně požádat na:

RHEINZINK ČR s.r.o.
Na Valech 22
290 01 Poděbrady
Tel. + 420 325 615 465
Fax + 420 325 615 721
E-mail: info@rheinzink.cz

RHEINZINK®-servis na staveništi

Využití podpory na stavbě ze strany servisního týmu RHEINZINK® může mít různé důvody; buď se jedná o zprostředkování informací o správném odborném zpracování materiálu RHEINZINK® novým uživatelům na konkrétním objektu nebo o první pomoc při použití inovativních systémů RHEINZINK® pro střechu a fasádu.

Nabídka sahá od zprostředkování specifických zpracovatelských kritérií RHEINZINK® přes efektivní používání strojů a speciálního nářadí, až po podporu v oblastech prací na míru, dělení pásů, techniky drážkování, provedení obtížných detailů nebo použití moderních klempířských a systémových technik.

Bližší informace o rezervaci servisního týmu RHEINZINK® lze sjednat s RHEINZINK ČR s.r.o.

VŠEOBECNÉ INFO

Servis

**RHEINZINK®-stavební klempířství/
fasádní profily**

Velmi často vyžaduje podoba stavebního objektu mnoho různých stavebních profilů. Pro optimalizaci stavebního procesu a pro zamezení výroby jednotlivých náročných dílů na místě stavby nabízí RHEINZINK službu rychlého a kvalitního vyrobení stavebních profilů. To platí jednak pro klasické profily stavebního klempířství, a také pro druhy profilů v oblasti krytin se stojatou drážkou. Nezáleží na tom, zda se jedná o kónický nebo kruhový prvek: možné je zhotovit mnoho forem. Nákresy profilů dle daných rozměrů se archivují při přijetí objednávky společně s výrobními podklady, proto je kdykoliv možné doobjednání na základě zadání čísla objednávky bez nutnosti opětovného zadávání údajů o rozměrech popř. nákresů. Díky nabídce služeb RHEINZINK lze pro téměř každý tvar profilu garantovat řemeslnou kvalitu a hospodárnost.

Profily stavebního klempířství:

Profily dle zadaných rozměrů na vyžádání

Fasádní profily:

Profily dle zadaných rozměrů na vyžádání

Předprofilované pásy:

Pásy včetně speciálních profilů pro střechy a fasády na vyžádání

Výhody servisu výroby profilů:

- Omezení finančně náročné výroby jednotlivých dílů
- Přesnost rozměrů díky moderním strojům
- Žádný problém s prořezem materiálu a kapacitou skladů
- Optimalizace průběhu Vaší zakázky díky omezení časově náročné výroby
- Kusové formuláře jako faxový dokument včetně pokynů pro objednání naleznete na internetu na www.rheinzink.cz/service

VŠEOBECNÉ INFO

Servis

**RHEINZINK®-malé svitky**

Svitky velkých rozměrů těžko vyhoví požadavkům klempířského řemesla na stavbě. Dnešní stavební postupy vyžadují krátké dodací lhůty a bezproblémovou manipulaci. RHEINZINK vyhověl těmto požadavkům a nabízí servis malých svitků, službu nařezání svitků na míru tak, aby vyhověly konkrétnímu požadavku stavby. Tyto svitky jsou zhotoveny zpravidla v krátkých dodacích lhůtách. Svitky standardních rozměrů jsou k dispozici ve všech pobočkách RHEINZINK. Objednávky krytinových pásů dle speciálního zadání jsou zpravidla vyrobeny do 24 hodin. RHEINZINK AUSTRIA GMBH se spolu s RHEINZINK dodavatelskou sítí stará o bezproblémové předání malých svitků. Možné je i osobní převzetí v pobočkách firmy RHEINZINK.

RHEINZINK®-pásy:

leskle válcovaný, „předzvětralý^{pro} modrošedý“ a „předzvětralý^{pro} břidlicově šedý“

Tloušťky kovu:

0,7 mm a 0,8 mm
a další tloušťky materiálu

Šířky svitků:

RHEINZINK®-leskle válcovaný a „předzvětralý^{pro} modrošedý“:

500, 570, 670, 800 a 1000 mm

včetně nestandardních rozměrů

RHEINZINK®-„předzvětralý^{pro} břidlicově šedý“: 500, 570 a 670 mm

Hmotnosti svitků:

125, 500, 1000 kg

a další hmotnosti svitků dle přání zákazníka

Individuální servis:

Malé svitky zhotovené na míru v těchto parametrech:

- Tloušťky materiálu
- Hmotnosti svitků
- Šířky svitků

např. pro odborné a hospodárné přizpůsobení předem daným rozměrům budovy a jiným požadavkům: k dispozici v krátkých termínech dodání

VŠEOBECNÉ INFO

Servis

**RHEINZINK® - odborná literatura**

RHEINZINK® – Anwendung in der Architektur, 2. aktualizované vydání, leden 2000, včetně. CD-ROM

RHEINZINK® - Zásady pro zpracování klempířské práce

RHEINZINK® - Souhrn pravidel techniky krytí na drážku

QUICK STEP® –
RHEINZINK stupňovitá střecha
navrhování a použití

RHEINZINK® - Drážkový panel
navrhování a použití*
(* na vyžádání v německém jazyce)

RHEINZINK® - Velkoformátové šablony
navrhování a použití

RHEINZINK® - Solární technika
navrhování a použití*
(* na vyžádání v německém jazyce)

RHEINZINK® -
Pracovní návod pájení naměkko

RHEINZINK® - Střešní konstrukce

RHEINZINK® - Inovace:
portréty produktů

RHEINZINK® na internetu

Aktuální informace, zprávy a odborné publikace

Představení nových produktů při uvedení na trh

Rozsáhlý seznam s mezinárodními referenčními objekty

Rozšířené technické informace ke všem skupinám produktů

Seznamy s rozsahy prací

Informace k workshopům RHEINZINK®

Možnost online objednání literatury RHEINZINK®

Vyhledávání obchodníků

Vyhledávání řemeslníků

VŠEOBECNÉ INFO

Servis

**RHEINZINK®-KVALITNÍ KLEMPÍŘSTVÍ**

Klub RHEINZINK®-KVALITNÍ KLEMPÍŘSTVÍ je otevřen každému klempířskému podniku, který splňuje následující kritéria:

Filozofie kvality v celopodnikovém konceptu:

- Materiál s životností mnoha desetiletí vyžaduje také zpracování, které bude funkční po mnoho desetiletí.
- Provedení je nutné optimalizovat nejen z funkčního, ale i z estetického hlediska.
- Dlouhodobá spokojenost klientů díky hodnotné kvalitní práci.

Provedení práce v souladu s nejmodernějším stavem techniky:

- Vzdělání v rámci seminářů RHEINZINK®
- Pravidelné dodatečné vzdělávání pracovníků v souladu s nejmodernějším stavem techniky.

Dohoda o záruce vysoké kvality

uzavřená mezi klubem RHEINZINK®-KVALITNÍ KLEMPÍŘSTVÍ a RHEINZINK ČR s.r.o.

Předpoklad pro přijetí:

- V oblasti produktů z titanzinku se používá výhradně titanzinek značky RHEINZINK®, v souladu se zkušenými kritérii QUALITY ZINC = nejlepší kvalita materiálu.
- Provedení dle norem a výrobních směrnic RHEINZINK v souladu s nejmodernějším stavem techniky = nejlepší kvalita provedení.

To znamená:

- Jistota z hlediska požadované funkce
- Jistota díky kvalitnímu klempířství

Platnost certifikace je 2 roky – poté je splnění kritérií znovu přezkoušeno, aby byla zajištěna kvalita.

VŠEOBECNÉ INFO

Servis



RHEINZINK® - Poradenský servis

Aby stavební projekty vedly ke zdárnému konci, jsou k dispozici techničtí poradci s rozsáhlými vědomostmi a fundovanými informacemi.

Neustálá výměna poznatků se stavebníky z nich udělala kompetentní partnery pro plánování a řemeslo.

VŠEOBECNÉ DODACÍ A PLATEBNÍ PODMÍNKY

1. Udělení zakázky, zvláštní podmínky

- 1.1 Dodávky a služby jsou prováděny výhradně dle následujících podmínek a dle případných zvláštních podmínek, které byly objednateli sděleny.
- 1.2 Všeobecné obchodní podmínky objednatel jsou platné pouze v případě výslovného písemného potvrzení z naší strany. Opomenutí, námitky ani provedení dodávky nebo služby neznamenají uznání cizích obchodních podmínek.

2. Ceny

- 2.1 Naše ceny jsou uvedeny za produkt bez balení.
- 2.2 Ceny jsou závislé na nákladových faktorech (ceny materiálů a surovin, náklady na výrobu a dopravu) a dále na údajích, které byly k dispozici při uzavření smlouvy. Pokud mezi uzavřením smlouvy a sjednaným termínem dodání uplynou minimálně 4 měsíce a nebo během této doby dojde k celkovému navýšení nákladů, jsme oprávněni provést příslušné navýšení ceny za účelem vyrovnání uvedeného navýšení nákladů.

3. Dodávky

- 3.1 Dílčí dodávky jsou přípustné.
- 3.2 Dodací lhůta začíná plynout jakmile objednatel splní veškeré úkony součinnosti, které mu přísluší. Kalendářní dodací lhůta se posouvá o stejnou dobu, jakou představuje prodlení objednatel se splněním předpokladů pro provedení dodávky.
- 3.3 Jako dodržení dodací lhůty postačuje připravenost k odeslání.
- 3.4 Pokud na naší straně nebo na straně našich subdodavatelů nastanou po uzavření smlouvy okolnosti, které nelze ovlivnit, nebo které jsme nemohli předpokládat, např. nedostatek surovin a energií, vadné odlišky, vypočty modelů, kokil, vyšší moc nebo okolnosti, za které neodpovídáme, a které nám podstatně ztíží nebo zneškodní dodání, prodlouží se dodací lhůta, resp. posouvá se termín dodání o dobu trvání takové překážky.
- 3.5 Objednatel nám může v případě prodlení, jakož i v případech dle bodu 3.4, zde však nejpозději po uplynutí 2 měsíců, stanovit přiměřenou dodatečnou lhůtu. Pokud nebude dodávka uskutečněna během dodatečně stanovené lhůty, nebo pokud z důvodů uvedených v bodě 3.4 prohlásíme nemožnost dodání, má objednatel právo odstoupit od smlouvy. Nárok na náhradu škody je vyloučen, leda že bychom prodlení zavinili úmyslně nebo z hrubé nedbalosti.
- 3.6 Pokud bylo pro případ prodlení sjednána smluvní pokuta, přísluší objednateli vedle toho pouze zákonné právo na odstoupení. V ostatním platí úprava podle bodu 3.5 věta 3.
- 3.7 Ze zpoždění některé dílčí dodávky objednatel nemůže uplatnit žádná práva týkající se zbývajících dílčích množství, leda že by o dílčí plnění neměl zájem.

4. Převzetí

- 4.1 V případě sjednaného nebo zákonem předepsaného převzetí se převzetí uskuteční na náklady objednatel v našem závodě nebo v našich prodejních pobočkách.
- 4.2 Pokud nebudou při převzetí uplatněny reklamace, není již možné reklamovat ty vady, které byly při převzetí patrné.
- 4.3 Pokud byl sjednán termín převzetí, a pokud objednatel tento termín z důvodů, za které je odpovědný, nedodrží, považuje se převzetí za uskutečněné a bez reklamací. Pokud objednatel i převzetí brání okolnosti uvedené v bodě 3.4, bude mu příslušným způsobem prodloužena lhůta pro převzetí.

5. Zasilání, převod rizika

- 5.1 Dodávky se provádějí z RHEINZINK AUSTRIA GMBH nebo ze závodu D-Datteln.
- 5.2 Riziko přechází na objednatel společně s oznámením o připravenosti k odeslání, nejpозději však tehdy, když zboží opouští dodací závod nebo prodejní pobočky. To platí také v případě, kdy přepravu provádíme my.
- 5.3 Pojištění přepravy bude uzavřeno pouze na základě zvláštního ujednání a na účet objednatel.

6. Balení

- Zajišťujeme sběr palet zdarma v dodacím servisu nákladních automobilů. Likvidaci materiálu zajišťuje objednatel sám.

7. Poskytnutí materiálu

- V případě vadného, chyběného nebo pozdě poskytnutého materiálu nese objednatel náklady a škody, které nám tím byly způsobeny.

8. Hmotnosti a množství dodávky

- 8.1 Objednatel není oprávněn k reklamacím, dokud dodržujeme obvyklé tolerance a u množství nebo hmotnosti se nevyskytnou odchylky. O těchto je objednatel informován.
- 8.2 Pro fakturaci dané dodávky je rozhodující hmotnost a množství dodaného zboží, uvedené v našich dodacích listech a fakturách.

9. Samostatné zásobování

- Jsmo oprávněni posunout nebo zrušit naše příslušné dodací povinnosti, pokud bez našeho zavinění selže správně nebo včasné samostatné zásobování ze strany našeho subdodavatel.

10. Záruka

- 10.1 Objednatel musí zboží neprodleně zkontrolovat a případné vady písemně reklamovat (doložit fotodokumentaci). Skryté vady je nutné písemně reklamovat neprodleně po jejich objevení. V případě, kdy bude dodáno jiné než objednané zboží nebo jiné než množství, platí odpovídající ustanovení.
- 10.2 Až do vyjasnění reklamace se reklamované zboží nesmí dále zpracovávat. Musí nám být poskytnuta možnost kontroly reklamovaného zboží na místě samém; dále je nutné nám reklamované zboží dle dohody zaslat.
- 10.3 Vzorky přenechané objednateli představují referenční vzorky. Jejich přenechání nás i nadále opravňuje k dodávce podle obvyklých tolerancí.
- 10.4 V případě poškození tyto vady podle našeho uvážení odstraníme, poskytneme náhradu nebo vystavíme dobropis na účtování hodnotu reklamovaného zboží. Pokud se dodatečná oprava definitivně nezdaří, nebo pokud se dostaneme do prodlení s dodávkou náhrady, může nám objednatel stanovit přiměřenou dodatečnou lhůtu a po jejím uplynutí podle vlastní volby požadovat výhradně zrušení smlouvy nebo levu.
- 10.5 Dále ručíme za následné škody z vad na základě absence příslušné vlastnosti, pokud byl příslib vlastnosti poskytnut za účelem ochrany objednatel proti takovým škodám.
- 10.6 Záruční doba činí dle zákonných podmínek 2 roky od dodávky, za předpokladu dodržení záručních podmínek.

11. Rady, doporučení

- Návrhy týkající se zpracování materiálů, jakož i jiné pokyny a doporučení poskytujeme podle nejlepšího vědomí, avšak s výhradou ručení. Ručení za úmyslné nebo hrubě nedbalé jednání tím zůstává nedotčeno.

12. Platební podmínky

- 12.1 Pokud nebude sjednáno jinak, jsou naše faktury splatné ihned po obdržení.
- 12.2 Vzájemné nároky včetně záručních nároků objednatel je neopravňuje k započtení nebo zadržení, pouze pokud by existovaly uznané nebo právoplatně určené vzájemné nároky.
- 12.3 Pokud se objednatel dostane do prodlení s plaubou, jsmo oprávněni požadovat úroky z prodlení ve výši 2 % dané sazbou Rakouské národní banky.

13. Výhrada vlastnictví

- 13.1 Dodané zboží zůstává v našem vlastnictví až do splnění všech současných a budoucích nároků z obchodních styků s objednatel (zboží s výhradou vlastnictví).
- 13.2 Objednatel má povinnost odděleného uskladnění a označení zboží s výhradou vlastnictví.
- 13.3 Zpracování nebo úpravy zboží s výhradou vlastnictví provádí objednatel pro nás, aniž by nám z toho vznikaly povinnosti. Pokud objednatel naše zboží spojí, smíchá nebo zpracuje s jiným zbožím, přísluší nám poměrně spoluvlastnictví zboží z toho vzniklého. Hodnota našeho spoluvlastnictví se řídí poměrem fakturované hodnoty našeho zboží s výhradou vlastnictví k prodejní hodnotě zboží vzniklého ze spojení, smíchání nebo zpracování, které se považuje za zboží s výhradou vlastnictví ve smyslu těchto podmínek.
- 13.4 Prodej zboží s výhradou vlastnictví je v řádném obchodním styku přípustný, pokud objednatel zajistí prodloužení naší výhrady vlastnictví (postoupení pohledávky podle bodu 13.5). Jiné dispozice, především zastavení a převězení vlastnického práva ke zboží s výhradou vlastnictví, nejsou povoleny.
- 13.5 Veškeré pohledávky, které objednatel přísluší je věci zboží s výhradou vlastnictví a z jeho dalšího prodeje nebo z ostatních právních důvodů, nám tímto předem a v plné výši postupuje. V případě spoluvlastnictví zahrnuje postoupení pouze část pohledávky odpovídající našemu spoluvlastnictví podle bodu 13.3. Pokud objednatel výše uvedené pohledávky učiní součástí kontokorentního vztahu, postupuje nám tímto kontokorentního pohledávky za toto ustanovení nastupuje na jejich místo příslušné saldo, které se považuje za postoupené až do výše částky, kterou představovaly původní kontokorentního pohledávky; při ukončení kontokorentního vztahu platí tato ustanovení odpovídajícím způsobem pro závěrečné saldo.
- 13.6 Objednatel je k vymáhání postoupených pohledávek oprávněn pouze v řádném obchodním styku a pouze tak, aby bylo dovolitelné. Postoupení musí na naše vyžádání oznámit dlužníkovi; právo na oznámení rovněž kdykoliv přísluší nám.
- 13.7 Oprávnění objednatel k disponování se zbožím s výhradou vlastnictví, jakož i k jeho zpracování, spojení, smíchání nebo zpracování, k vymáhání postoupených pohledávek zaniká při nedodržení platebních podmínek, neoprávněné dispozici, při podstatném zhoršení majetkové situace objednatel, při protestech proti směnám a šekům a v případě, že bude podán návrh na konkurs objednatel. V takových případech jsmo oprávněni zboží s výhradou vlastnictví bez stanovení dodatečné lhůty nebo prohlášení o odstoupení převzít, za tímto účelem vstoupit do provozovny objednatel, požadovat účelné informace a potřebné náhledy od jeho knih.
- 13.8 Pokud hodnota nám poskytnutých jistot překročí naše pohledávky o více než 20 %, jsmo na vyžádání objednatel povinni nadměrné jistoty podle naší volby uvolnit.
- 13.9 Chybné nebo uskutečněné zásahy třetích osob do zboží s výhradou vlastnictví nebo do postoupených pohledávek nám musí objednatel neprodleně sdělit.
- 13.10 Pokud je registrace a/nebo splnění jiných požadavků předpokladem pro účinnost výhrady vlastnictví, je objednatel povinen neprodleně na vlastní náklady provést všechny úkony, které jsou k tomu nutné, a učinit všechna potřebná sdělení. Pokud rozhodný právní řád nepřipouští sjednání výhrady vlastnictví, poskytneme nám objednatel při čerpání dodavatelského úvěru jiné přiměřené jistoty.

14. Všeobecná omezení ručení

- Pokud nebudou nároky zdůvodněny úmyslným nebo hrubě nedbalým chováním, jsou veškeré nároky na náhradu jakéhokoliv druhu nad rámec nároků upravených v těchto podmínkách – včetně nároků z nepovoleného jednání, ze zavinění při uzavření smlouvy a porušení závazků ze smlouvy – vůči nám a našim pracovníkům, především také za škody, které nevznikly na předmětu dodávky samém, vyloučené.

15. Porušení práv třetích osob

- Pokud se dodávky provádějí podle výkresů nebo jiných údajů objednatel, a pokud tím budou porušena práva třetích osob, především ochranná práva, zprostí nás objednatel po prvním vyžádání všech nároků z toho vzniklých.

16. Modely, nářadí, jiná formovací zařízení

- 16.1 Nářadí, kokily, formy, raznice apod. zůstávají naším výhradním vlastnictvím, i když objednatel za jejich používání hradí podíl na nákladech.
- 16.2 Pokud nám objednatel poskytne nářadí, kokily, formy, raznice apod., musí nám je zaslat zdarma. Ručení za jejich zánik nebo zhoršení, jakož i za škody z toho vzniklé přebíráme pouze do té míry, do jaké máme k dispozici pojistnou ochranu, nebo v případě hrubé nedbalosti nebo úmyslného jednání.

17. Místo plnění, sídlo soudu, aplikovatelné právo

- 17.1 Místem plnění platebních závazků objednatel je Herzogenburg, pro naše závazky místo sídla firmy.
- 17.2 Sídlem soudu je soud příslušný pro město Herzogenburg, a to také pro žaloby týkající se smének a šeků. Rovněž jsmo oprávněni objednatel žalovat v jeho všeobecném sídle soudu.
- 17.3 Pro právní vztahy mezi objednatel a námi platí výhradně rakouské právo s výhradou jednotlivých zákonů o uzavírání mezinárodních kupních smluv a mezinárodním nákupu movitých věcí. Pro výklad dodacích klauzulí platí INCOTERMS v příslušném platném znění.

18. Dílčí neúčinnost

- Právní neúčinnost jednotlivých ustanovení těchto podmínek se nedotkne účinnosti zbývajících ustanovení.

19. Ukládání dat

- Data ukládáme podle zákona o ochraně dat.

RHEINZINK AUSTRIA GMBH, A-3130 Herzogenburg, Industriestraße 23, Tel. +43 2782 85247-0, Telefax +43 2782 85191, <http://www.rheinzink.at>, e-mail: info@rheinzink.at, Zemský soud St. Pölten, FN 175712a, DIČ: ATU 45716300, licence ARA č. 9208, DVR: 0983799, sídlo společnosti: A-3130 Herzogenburg, banky: Creditanstalt, č. účtu: 0997-52594/00, kód banky: 11000, Sparkasse Herzogenburg-Neulengbach, č. účtu: 0000-012005, kód banky: 20219

RHEINZINK ČR s.r.o., Na Valech 22, 290 01 Poděbrady, Tel.: +420 325 615 465, Fax: +420 325 615 721, www.rheinzink.cz, e-mail: info@rheinzink.cz

VŠEOBECNÉ INFO

Kontakt

RHEINZINK ČR s.r.o.

Na Valech 22
290 01 Poděbrady
Tel.: +420 325 615 465
Fax: +420 325 615 721
E-mail: info@rheinzink.cz
www.rheinzink.cz

RHEINZINK - technické poradenství**Region sever ČR:**

Ing. Martin Link
Tel.: +420 602 333 253
E-mail: martin.link@rheinzink.cz

Region Praha +jih ČR:

Ing. Jiří Slapnička
Tel.: +420 602 588 673
E-mail: jiri.slapnicka@rheinzink.cz

Region východ ČR:

Aleš Slivka
Tel.: +420 602 210 466
E-mail: ales.slivka@rheinzink.cz

Region Morava:

Jiří Suchánek
Tel.: +420 602 455 338
E-mail: jiri.suchanek@rheinzink.cz

Pracovní doba:

Pondělí – čtvrtek	7.30 – 12.00	13.00 – 16.30
Pátek	7.30 – 12.00	13.00 – 14.00

RHEINZINK AUSTRIA GMBH

Industriestrasse 23
A-3130 Herzogenburg
Tel.: +43 27 82 85 247-0
Fax: +43 27 82 85 191
E-mail: info@rheinzink.at
www.rheinzink.at

VŠEOBECNÉ INFO

Kontakt

RHEINZINK International

Amerika

RHEINZINK America, Inc.
955 Massachusetts Avenue
Suite 770
USA-Cambridge, MA 02139
Tel.: +1 (6 17) 871 6777
Fax: +1 (6 17) 871 6780
info@rhein-zink.com

Asie

RHEINZINK Zinc Manufacturing
(Shanghai) Co., Ltd.
T3-4A, Jinqiao Export
Processing Zone (South)
5001 Hua Dong Road
PRC-Shanghai 201 201
Tel.: +86 (21) 58 58-58 81
Fax: +86 (21) 58 58-58 77
info@rhein-zink.cn

Austrálie/Nový Zéland

RHEINZINK Service Australia
Craft Metals Pty. Ltd.
Unit 6, 39 King Road
AUS-Hornsby NSW 20 77
Tel.: +61 (2) 94 82 41 66
Fax: +61 (2) 94 76 13 66
info@craftmetals.com.au

Belgie/Lucembursko

RHEINZINK BELUX S.A./N.V.
Tel.: +32 (2) 3 52 87 06
Fax: +32 (2) 3 52 88 06
info@rhein-zink.be

Dánsko

RHEINZINK Danmark A/S
Sintrupvej 50
DK-8220 Brabrand
Tel.: +45 (87) 45 15 45
Fax: +45 (87) 45 15 65
info@rhein-zink.dk

Francie

RHEINZINK FRANCE
La Plassotte, B.P. 5
F-42590 Neulise
Tel.: +33 (4) 77.66.42.90
Fax: +33 (4) 77.64.67.67
contact@rhein-zink.fr

Itálie

RHEINZINK Italia S.R.L.
Via Marconi 21
I-37011 Bardolino
Tel.: +39 045 621 03 10
Fax: +39 045 621 03 11
info@rhein-zink.it

Jižní Afrika

RHEINZINK South Africa
PostNet Suite No. 450
Private Bag X16
ZA-Constantia 7848
Tel.: +27 (21) 761 29 83
Fax: +27 (21) 794 76 34
info@rhein-zink.co.za

Maďarsko

RHEINZINK Hungária Kft.
Bogáncs u. 1-3
H-1151 Budapest
Tel.: +36 (1) 3 05 00 22
Fax: +36 (1) 3 05 00 23
info@rhein-zink.hu

Německo

RHEINZINK GmbH & Co. KG
Bahnhofstraße 90
45711 Datteln
Tel.: +49 (23 63) 605-0
Fax: +49 (23 63) 605-209
info@rhein-zink.de

Nizozemí

RHEINZINK Service Nederland
WENTZEL B.V.
Postbus 96028
NL-1006 EA Amsterdam
Tel.: +31 (20) 4 35 20 00
Fax: +31 (20) 4 35 20 15
office@wentzel.nl

Norsko

RHEINZINK Norge
Hamang Terrasse 55
N-1336 Sandvika
Tel.: +47 67 54 04 40
Fax: +47 67 54 04 41
info@rhein-zink.no

Polsko

RHEINZINK Polska Sp. z o.o.
Majdan 105 k/Warszawy
PL-05-462 Wiazowna
Tel.: +48 (22) 6 11 71-30/-31
Fax: +48 (22) 6 11 71-32
info@rhein-zink.pl

Rakousko

RHEINZINK AUSTRIA GMBH
Industriestrasse 23
A-3130 Herzogenburg
Tel.: +43 27 82 85 247-0
Fax: +43 27 82 85 191
info@rhein-zink.at

Rumunsko

RHEINZINK RO
Str. Mocanilor 44
RO-505600 Braşov, Săcele
Tel.: +40 (268) 27 57 44
Fax: +40 (268) 27 57 44
info@rhein-zink.ro

Rusko

OOO RHEINZINK
ul. Urshumskaja 4
RU-129343 Moscow
Tel.: +7 495 775-2235
Fax: +7 495 775-2236
info@rhein-zink.ru

Slovensko

RHEINZINK SK s.r.o.
Košícká 6
SK-82109 Bratislava 2
Tel.: +421 (2) 53 41 45 65
Fax: +421 (2) 58 23 43 96
info@rhein-zink.sk

Slovinsko

RHEINZINK
Office Slovenia
Ulica bratov Babnik 10
SI-1000 Ljubljana
Tel.: +386 (1) 5 10 10 86
Fax: +386 (1) 5 10 10 87
info@rhein-zink.si

Španělsko/Portugalsko

RHEINZINK Ibérica S.L.U.
P.I. Ctra. De Campo Real KM 3,100
c/Abedul, 3
E-28500 Arganda del Rey – Madrid
Tel.: +34 918 707 005
Fax: +34 918 729 113
info@rhein-zink.es

Švédsko

RHEINZINK Sverige
Nääs Fabriker, Fack 5017
S-44851 Tollerud
Tel.: +46 (31) 7 55 45 00
Fax: +46 (31) 7 55 45 01
info.sweden@rhein-zink.com

Švýcarsko

RHEINZINK (Schweiz) AG
Täferstrasse 18
CH-5405 Baden-Dättwil
Tel.: +41 (56) 4 84 14 14
Fax: +41 (56) 4 84 14 00
info@rhein-zink.ch

Turecko

RHEINZINK Türkiye
Bağdat Cad. 124
TR-34726 Fenerbahçe – İstanbul
Tel.: +90 (216) 5 50 62 92
Fax: +90 (216) 5 50 62 93
info@rhein-zink.com.tr

Ukrajina

TOV RHEINZINK Ukraine
Gogolya Str. 7, of. 123
UA-61057 Kharkiv
Tel.: +38 057 719 25 82
Fax: +38 057 719 25 83
info@rhein-zink.ua

Velká Británie

RHEINZINK U.K.
Cedar House, Cedar Lane
Frimley, Camberley
UK-Surrey GU16 7HZ
Tel.: +44 (1276) 68 67 25
Fax: +44 (1276) 6 44 80
info@rhein-zink.co.uk

VŠEOBECNÉ INFO

Seznam použitých výrazů

	Strana		Strana
B		L	
Balkonový zástrčný žlab	7	Lišta s drážkou	8
Č		Lištová kotva	8
Čelo půlkulatého žlabu	12	Lištový držák	56
Čelo hranatého žlabu	12	M	
Čtvercová šablona	72	Měkký zinek	28
D		Montážní deska, krytí na stojatou drážku	48
Dělicí profil napojení hřebene, QUICK STEP®	64	N	
Dělicí profil, QUICK STEP®	64	Naprofilovaná krycí lišta	56
Dešřová klapka	19	Naprofilovaný krytinový pás, krytí na stojatou drážku	46
Dilatace jednohlavová	9	Naprofilovaný krytinový pás, lištové krytí	54
Dilatace žlabu hranatého	9	O	
Dilatace žlabu půlkulatého	9	Objímka	17
Drážkový panel SF 25	80	Oblouková rouha	14
Držák dělicího profilu, QUICK STEP®	65	Ochrana před padajícím listím	7
Držák ledu, krytí na stojatou drážku	33/50	Odbočka svodu	18
Držák profilu napojení na stěnu, QUICK STEP®	65	Odvětrávací hlavice	28
H		Odvětrávací prvek	28
Horizontální panel H 25	84	Ohýbání naprofilovaného krytinového pásu	47
Hranatý kotlík	13	Okapnicový pás, Klick- lištový systém	55
Hranatý žlabový hák	8	Okapnicový pás, systém stojaté drážky	48
Hranatý žlabový roh	11	Okapnicový profil, QUICK STEP®	60
Hrdlo	14	Okapnicový profil, ukončení okraje ploché střechy	25
K		Opěrka svodu	18
Kazeta typ B	86	P	
Klobouček šroubu	29	Pásová dilatace	9
Koleno	15	Perforovaný plech	36
Kónický svod	13	Pevná příponka	48
Kontakt	104	Posuvná příponka	48
Kosočtverečná šablona	72	Přechodka na litinové odpadní potrubí	20
Kotlík	13	Přechodový panel SF 25	80
Krycí lišta	24	Přesazený panel ST 40	83
Krytinový pás, krytí na stojatou drážku	46	Příponka	73
Krytinový pás, lištové krytí	54	Profil hřebene pultové střechy, QUICK STEP®	62
Krytinový pás, zvl. rozměry, krytí na stojatou drážku	47	Profil hřebene sedlové střechy, QUICK STEP®	61
Krytinový pás, zvl. rozměry, lištové krytí	55	Profil napojení na stěnu, QUICK STEP®	64
Kusový formulář (viz. www.rheinzink.at)			

VŠEOBECNÉ INFO

Seznam použitých výrazů

	Strana
Profil nároží, QUICK STEP®	64
Profil štítového lemování, ukončení okraje ploché střechy	64
Profil střešního zlomu, QUICK STEP®	63
Profil úžlabí, QUICK STEP®	63
Profily perforovaného plechu	36
Q	
QUICK STEP®-Solar PV	68/91
QUICK STEP®-SolarThermie	68/91
QUICK STEP®-SolarThermie, systémové laťování	68/91
R	
Revizní přechodový kus posuvný	19
Rohový panel SF 25 - Vnější roh	81
Rohový panel SF 25 - Vnitřní roh	81
S	
Sběrač dešťové vody	19
Sběrný kotlík	14
Servis	94
S-koleno	19
Solar PV Klick-Lišťový systém	54/90
Solar PV QUICK STEP®	68/91
Solar PV, stojatá drážka	46/90
SolarThermie QUICK STEP®	68/91
Spojka, sněhový zachytávač, krytí na stojatou drážku	33/50
Spojovací kužel pro napojení svodů	18
Štěrková lišta	25
Stupačka, QUICK STEP®	67
Stykový plech H 25	84
Stykový plech SF 25	80
Stykový plech ST 40	83
Svítek	40
Svod s ochranným zakončením	20
Svod, hranatý	16
Svod, kruhový	16
Svorka sněhového zachytávače, systém stojaté drážky	32/49
Systém otočných háků	8
Systémová úchytka, QUICK STEP®	65
Systémové laťování, QUICK STEP®	65
Systémové laťování, SolarThermie, QUICK STEP®	68/91

	Strana
T	
Tabule	36
Tahokov	36
Těsnící pásek, krytí na stojatou drážku	29/48
Těsnící pásek, QUICK STEP®	67
Trapézový profil	77
Trubka sněhového zachytávače, systém stojaté drážky	33/50
U	
UDS-spojka	28
UDS-spojka, profil hřebene pultové střechy, QUICK STEP®	62
UDS-spojka, profil hřebene sedlové střechy, QUICK STEP®	61
Ukončovací profil krycí lišty u hřebene	56
Ukončovací profil krycí lišty u okapnice	56
Univerzální držák dešťového svodu	17
Upevňovací lišta	84/86
V	
Velkoformátová šablona	73
Vlnitý profil	76
Vrut pro objímku	17
Všeobecné dodací a platební podmínky	103
Vsvuka pro napojení svařovaných svodů	18
Z	
Základní profil, QUICK STEP®	60
Závěsný kotlík	13
Žlab	6
Žlab hranatý	6
Žlab půlkulatý	6
Žlabové čelo	11
Žlabové hrdlo	14
Žlabový hák	8
Žlabový roh	10
Žlaby	6

1047738-8Z-CZ-00000308



UMWELT-PRODUKT-
DEKLARATION DURCH DIE
ARBEITSGEMEINSCHAFT
UMWELTVERTRÄGLICHES
BAUPRODUKT E.V. MIT
ZERT.-NR. AUS-RHE-11103-D



RHEINZINK AUSTRIA GMBH, Industriestraße 23, A-3130 Herzogenburg, Tel. +43 (2782) 85247-0, Fax: +43 (2782) 85191
E-Mail: info@rheinink.at, www.rheinink.at

RHEINZINK ČR s.r.o., Na Valech 22, CZ-29001 Poděbrady, Tel.: +420 325 615 465, 325 611 057, Fax: +420 325 615 721
E-mail: info@rheinink.cz, www.rheinink.cz