

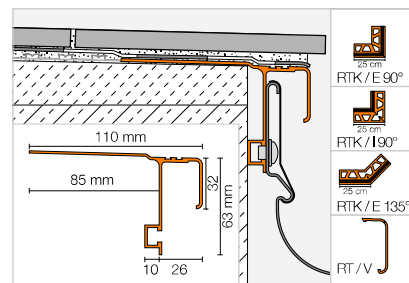
Randprofiel voor gootbevestiging

Schlüter®-BARA-RTK



Schlüter-BARA-RTK is een randprofiel met druiprand voor plaatsing op een al op afschot aangebrachte dekvloer. Het profiel heeft een zodanige vormgeving geschikt voor de montage van het gootsysteem Schlüter-BARIN. De tegels kunnen met oversteek worden geplaatst. Als alternatief kan op de verdiepte overgang naar de druiprand een Schlüter-JOLLY als tegelafsluiting worden aangebracht.

(Productdatablad 5.9)



Schlüter®-BARA-RTK

Alu. met kleurcoating

L = 2,50 m Art.-No.	€ / m	KV (st.)
RTK 30 ...*	42,71	40

Hoek | Eindkapje | Verbindingsstuk

Schlüter®-BARA-RTK/E 90°

Buitenhoek 90°

Art.-No.	€ / St.	P (st.)
E90 / RTK 30 ...*	54,24	10

Schlüter®-BARA-RTK/E 135°

Buitenhoek 135°

Art.-No.	€ / St.	P (st.)
E135 / RTK 30 ...*	59,72	10

Schlüter®-BARA-RTK/I 90°

Binnenhoek 90°

Art.-No.	€ / St.	P (st.)
I90 / RTK 30 ...*	54,24	10

Schlüter®-BARA-RT/EK

Eindkapje

Art.-No.	€ / St.	P (st.)
E / RT 30 ...*	3,11	50

Schlüter®-BARA-RTK/V

Verbindingsstuk

Art.-No.	€ / St.	P (st.)
V / RT 30 ...*	3,20	50

Art.-No. kleur toevoegen (bijv. V / RT 30 RB)



* Kleuren: BW - GM - HB - PG - RB - SB

Een overzicht van de oppervlakken en kleuren vindt u vanaf pagina 327.

Schlüter®-TROBA-PLUS

Snel gelegd – hoog belastbaar



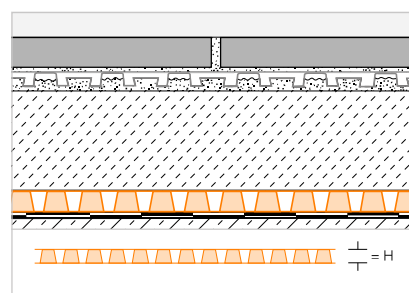
- ✓ Oppervlakedrainage voor buitenbekledingen
- ✓ Capillair passieve drainage
- ✓ Optillen van de hele bekledingsconstructie met 8 of 12 mm
- ✓ Lastverdeling over het hele vlak, tot 39 t/m²

Drainage

Schlüter®-TROBA-PLUS



Schlüter-TROBA-PLUS is een capillair neutraliserende oppervlakedrainage die op een duurzame en efficiënte wijze insijpelwater afvoert. De dicht bij elkaar staande noppen hebben de vorm van stompe kegels. Ze zijn bestand tegen hoge belastingen en bedekt met een waterdoorlatend vlies. Ze tillen de volledige bekledingsconstructie op en vormen zo een ononderbroken drainageruimte. (Productdatablad 7.2)



Schlüter®-TROBA-PLUS 8

Polyethyleen op rol

H (mm)	12,5 x 1 m = 12,5 m ² Art.-No.	€/m ²	PL (rol)
8	TROBA-PLUS 8	19,73	6

Schlüter®-TROBA-PLUS 12

Polyethyleen op rol

H (mm)	10 x 1 m = 10 m ² Art.-No.	€/m ²	PL (rol)
12	TROBA-PLUS 12	21,78	6

Schlüter®-DITRA-DRAIN-STU

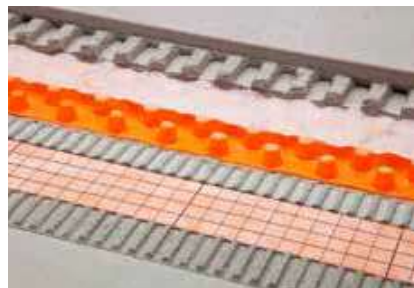
Zelfklevende naadafdekband

L (m)	Breedte = 90 mm Art.-No.	€/m	P (st.)
5	STUV KB 90/ 5M	7,96	10
30	STUV KB 90/30M	7,04	10

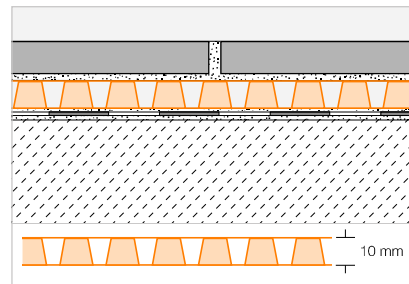


Hechtende drainage

Schlüter®-DITRA-DRAIN 8



Schlüter-DITRA-DRAIN 8 is een vormvaste polyethyleenfolie met een enkelzijdig uitgewerkte speciale noppenstructuur. Hij is aan de onderzijde voorzien van een vlies voor de verankering in de tegellijm en aan de bovenzijde van een speciaal filtervlies. Schlüter-DITRA-DRAIN 8 is een universele ondergrond voor tegelbekledingen als ontkoppelingslaag en duurzaam functionele, capillair passieve hechtende drainage.
(Productdatablad 6.2)



Schlüter®-DITRA-DRAIN 8

Polyethyleen op rol

L (m)	Breedte = 1,00 m Art.-No.	€ / m ²	PL (rol)
12,5	DITRA-DRAIN 8 12M	22,61	6

Schlüter®-DITRA-DRAIN-STU

Zelfklevende naadafdekband

L (m)	Breedte = 90 mm Art.-No.	€ / m	P (st.)
5	STUV KB 90/ 5M	7,96	10
30	STUV KB 90/30M	7,04	10

Tip gereedschap:

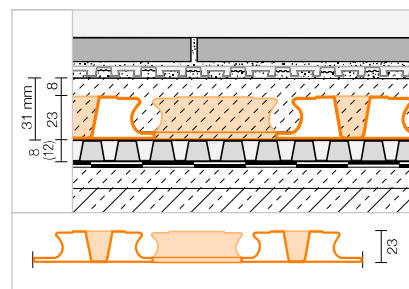
Schlüter-TROWEL, vertanding 4 x 4, zie pagina 325.

Noppenplaat

Schlüter®-BEKOTEC-DRAIN



Schlüter-BEKOTEC-DRAIN is de betrouwbare en bijzonder dunlagige bekledingsconstructietechniek als systeem voor barstvrije en juist functionerende zwevende dekvloeren in buitentoepassingen bekleed met keramiek of natuursteen.
(Productdatablad 9.3)



Schlüter®-BEKOTEC-EN 23 FD

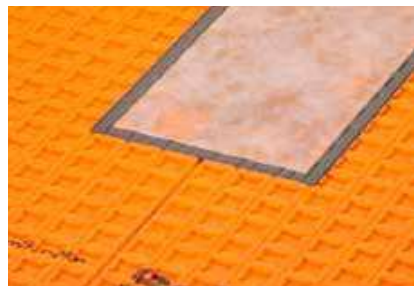
Systeemplaat

120 x 90 cm = 1,08 m ² Art.-No.	€ / m ²	P (st.)
EN 23 FD	19,40	20

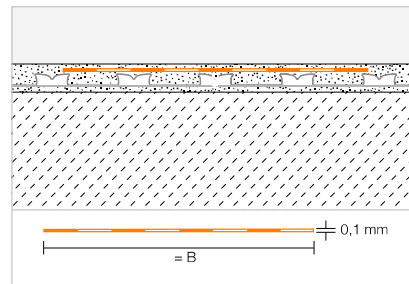


Afdichtingsband

Schlüter®-KERDI-KEBA



Schlüter-KERDI-KEBA zijn afdichtingsbanden uit polyethyleen, die aan beide zijden zijn voorzien van een vliesweefsel, voor het afdichten van stootnaden en wand-vloeraansluitingen. (Productdatablad 8.1)



Schlüter®-KERDI-KEBA

Polyethyleen op rol

B (mm)	Rol = 30 m Art.-No.	€ / m	PL (rol)
85	KEBA 100 / 85	2,61	336
125	KEBA 100 / 125	3,92	210
150	KEBA 100 / 150	4,15	210
185	KEBA 100 / 185	5,38	168
250	KEBA 100 / 250	6,96	126

Schlüter®-KERDI-KEBA/5M

Polyethyleen op rol

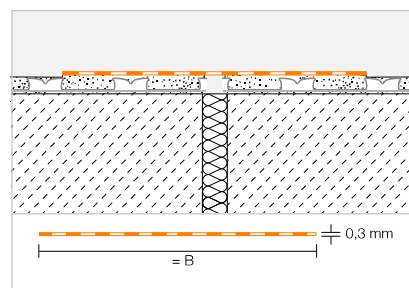
B (mm)	Rol = 5 m Art.-No.	€ / m	P (rol)
85	KEBA 100 / 85 / 5M	3,68	10
125	KEBA 100 / 125 / 5M	4,90	10
150	KEBA 100 / 150 / 5M	5,26	10
185	KEBA 100 / 185 / 5M	6,40	10
250	KEBA 100 / 250 / 5M	8,03	10

Afdichtingsband

Schlüter®-KERDI-FLEX



Schlüter-KERDI-FLEX is een flexibele afdichtingsband voor het afdichten van bewegingsvoegen. (Productdatablad 8.1)



Schlüter®-KERDI-FLEX

Polyethyleen op rol

B (mm)	Rol = 30 m Art.-No.	€ / m	PL (rol)
125	FLEX 125 / 30	6,67	210
250	FLEX 250 / 30	12,15	126

Schlüter®-KERDI-FLEX/5M

Polyethyleen op rol

B (mm)	Rol = 5 m Art.-No.	€ / m	P (rol)
125	FLEX 125 / 5M	8,69	10
250	FLEX 250 / 5M	14,07	10



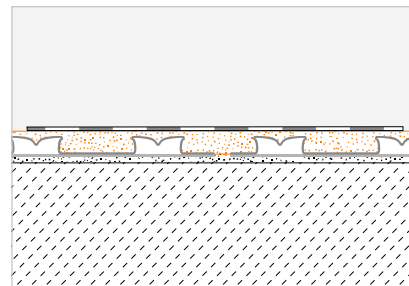
Afdichtingslijm

Schlüter®-KERDI-COLL-L



Schlüter-KERDI-COLL-L is een tweecomponenten afdichtingslijm op basis van een oplosmiddelvrije acrylaatdispersie en een reactief poeder van het cementtype. Deze lijm is bedoeld om overlappings van Schlüter-KERDI-stroken vast te lijmen en af te dichten. Voorts kan met KERDI-COLL-L de naad- en aansluitverbinding gebeuren van de afdichtingsbanden Schlüter-KERDI-KEBA op contactafdichtingen met geschikte producten van Schlüter-Systems, alsook op Schlüter-BARA-randprofielen.

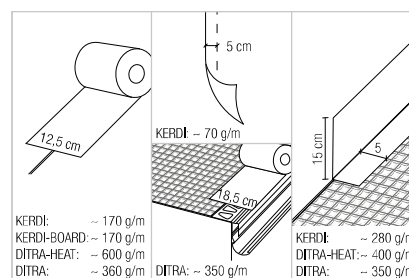
(Productdatablad 8.4)



Schlüter®-KERDI-COLL-L

2-componenten afdichtingslijm

Gewicht (kg)	Art.-No.	€ / kg	PL (st.)
1,85	KERDI-COLL-L 185	14,12	110
4,25	KERDI-COLL-L	11,63	75



Montagelijm

Schlüter®-KERDI-FIX



Schlüter-KERDI-FIX is een elastische montagelijm op basis van een MS-polymeer. Het is geschikt om profielen en Schlüter-KERDI-BOARD te verlijmen, alsook de aansluitingen van de Schlüter-KERDI-afdichtingsbanden af te dichten.

(Productdatablad 8.3)



Schlüter®-KERDI-FIX

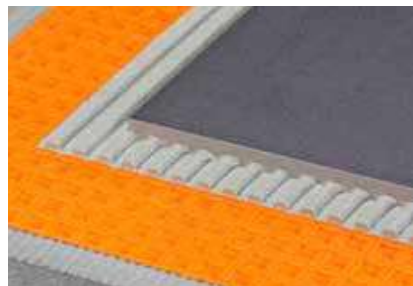
MS-polymeer

Inhoud (ml)	Art.-No.	€ / St.	P (st.)
290	KERDIFIX / BW	23,27	12
290	KERDIFIX / G	23,27	12



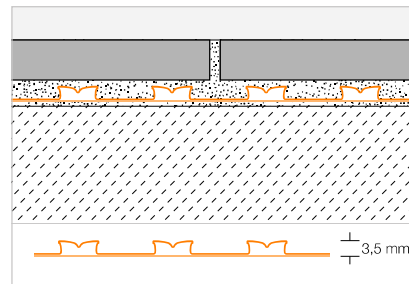
Ontkoppeling

Schlüter®-DITRA



Schlüter-DITRA is een polypropyleenmat met zwaluwstaartvormige, kwadratisch verdiepte oppervlakken met een Easyfill-design, die aan de achterzijde is voorzien van een dragende vlieslaag. Het vormt een universele ondergrond voor tegelbekledingen als ontkoppellingslaag, contactafdichting en dampdruknivelleringslaag.

(Productdatablad 6.1)



Schlüter®-DITRA

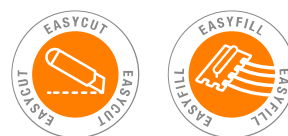


Polypropyleen op rol

L x B = m ²	Art.-No.	€ / m ²	PL (rol)
5,1 x 0,995 = 5	D 5M	22,61	22
30,2 x 0,995 = 30	D 30M	18,74	6

Tip gereedschap:

Schlüter-TROWEL, vertanding 4 x 4, zie pagina 325.



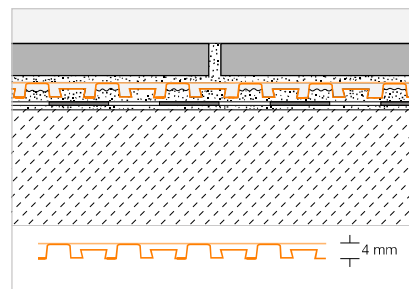
Hechtende drainage

Schlüter®-DITRA-DRAIN 4



Schlüter-DITRA-DRAIN 4 is een vormvaste polyethyleenfolie met aan de onderzijde een speciale noppenstructuur en aan de bovenzijde een opgelijmd filtervlies uit polypropyleen. Het vormt een universele ondergrond voor tegelbekleding als ontkoppellingslaag en duurzaam functionele, capillair passieve hechtende drainage.

(Productdatablad 6.2)



Schlüter®-DITRA-DRAIN 4

Polyethyleen op rol

L (m)	Breedte = 1,00 m Art.-No.	€ / m ²	PL (rol)
10	DITRA-DRAIN 10M	23,60	12
25	DITRA-DRAIN 25M	21,30	6

Tip gereedschap:

Schlüter-TROWEL, vertanding 6 x 6, zie pagina 325.

Schlüter®-DITRA-DRAIN-STU

Zelfklevende naadafdekband

L (m)	Breedte = 90 mm Art.-No.	€ / m	P (st.)
5	STUV KB 90/ 5M	7,96	10
30	STUV KB 90/30M	7,04	10



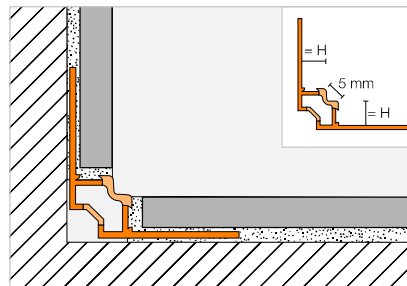


Hoekvoegprofiel

Schlüter®-DILEX-EF



Schlüter-DILEX-EF is een flexibel, eendelig hoekprofiel van gecombineerde harde en zachte kunststof voor verticale inwendige hoeken of voor wand-vloeraansluitingen. Het kan worden ingezet bij niet-zwevende vloeren. (Productdatablad 4.13)



Schlüter®-DILEX-EF

PVC / CPE

H (mm)	L = 2,50 m Art.-No.	€ / m	KV (st.)
8	EF 80 ...*	7,22	60
10	EF 100 ...*	7,22	60
12,5	EF 125 ...*	7,22	60
15	EF 150 ...*	7,22	60

Art.-No. kleur toevoegen (bijv. EF 80 G)



* Kleuren: BW - G - HB - PG - SP

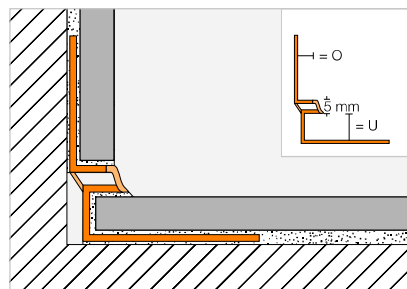
Een overzicht van de oppervlakken en kleuren vindt u vanaf pagina 327.

Hoekvoegprofiel

Schlüter®-DILEX-EKE



Schlüter-DILEX-EKE is een flexibel, eendelig hoekprofiel van gecombineerde harde en zachte kunststof voor verticale inwendige hoeken of voor wand-vloeraansluitingen. Het profiel beschikt over een geïntegreerde tegelruimte en kan worden ingezet bij niet-zwevende vloeren. (Productdatablad 4.13)



Schlüter®-DILEX-EKE

PVC / CPE, 0 = mm

U (mm)	L = 2,50 m Art.-No.	€ / m	KV (st.)
8	EKE U 8 / 0 7 ...*	7,22	60
9	EKE U 9 / 0 8 ...*	7,22	60
11	EKE U 11 / 0 10 ...*	7,22	60
13	EKE U 13 / 0 12 ...*	7,22	60
15	EKE U 15 / 0 14 ...*	7,22	60

Art.-No. kleur toevoegen (bijv. EKE U 8 / 0 7 G)



* Kleuren: BW - G - GS - HB - PG - SP

Een overzicht van de oppervlakken en kleuren vindt u vanaf pagina 327.

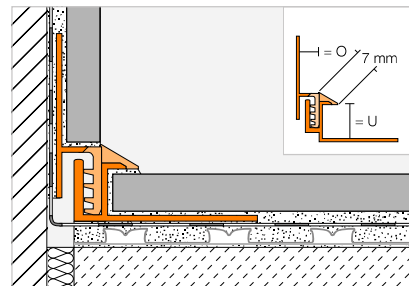


Randvoegprofiel

Schlüter®-DILEX-EK



Schlüter-DILEX-EK is een tweedelig profiel van gecombineerde harde en zachte kunststof, met een groef-mesverbinding en een geïntegreerde tegelruimte. Het dient voor de plaatsing van duurzaam flexibele en onderhoudsvrije randvoegen zoals vloer-wandaansluitingen of plintaansluitingen. (Productdatablad 4.14)



Schlüter®-DILEX-EK

PVC / CPE, O = 7 mm

U (mm)	L = 2,50 m Art.-No.	€ / m	KV (st.)
8	EK U 8 / 0 7 ...*	12,39	60
11	EK U 11 / 0 7 ...*	12,39	60
15	EK U 15 / 0 7 ...**	12,39	60

Schlüter®-DILEX-EK

PVC / CPE, O = 10 mm

U (mm)	L = 2,50 m Art.-No.	€ / m	KV (st.)
8	EK U 8 / 0 10 ...*	12,39	60
11	EK U 11 / 0 10 ...*	12,39	60
15	EK U 15 / 0 10 ...**	12,39	60

Schlüter®-DILEX-EK

PVC / CPE, O = 14 mm

U (mm)	L = 2,50 m Art.-No.	€ / m	KV (st.)
8	EK U 8 / 0 14 G	12,39	60
11	EK U 11 / 0 14 G	12,39	60
15	EK U 15 / 0 14 G	12,39	60

Art.-No. kleur toevoegen (bijv. EK U 8 / 0 10 G)



* Kleuren: BW - G - GS - HB - PG

** Kleuren: G

Een overzicht van de oppervlakken en kleuren vindt u vanaf pagina 327.

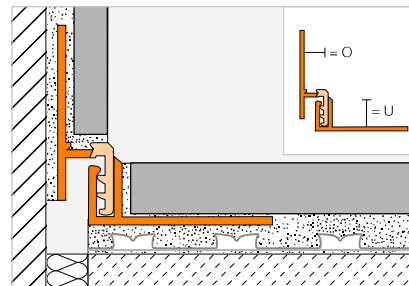
Randvoegprofiel

Schlüter®-DILEX-RF



Schlüter-DILEX-RF is een tweedelig profiel van gecombineerde harde en zachte kunststof, met een groef-mesverbinding voor duurzaam flexibele en onderhoudsvrije randvoegen zoals vloer-wandaansluitingen of plintaansluitingen.

(Productdatablad 4.14)



Schlüter®-DILEX-RF

PVC / CPE, O = 8 mm

U (mm)	L = 2,50 m Art.-No.	€ / m	KV (st.)
10	RF U 100 / O 80 ...*	12,39	60
12,5	RF U 125 / O 80 ...*	12,39	60
15	RF U 150 / O 80 ...*	12,39	60
18	RF U 180 / O 80 ...*	12,39	60
22	RF U 220 / O 80 ...*	12,39	60

Schlüter®-DILEX-RF

PVC / CPE, O = 10 mm

U (mm)	L = 2,50 m Art.-No.	€ / m	KV (st.)
10	RF U 100 / O 100 ...*	12,39	60
12,5	RF U 125 / O 100 ...*	12,39	60
15	RF U 150 / O 100 ...*	12,39	60
18	RF U 180 / O 100 ...*	12,39	60
22	RF U 220 / O 100 ...*	12,39	60

Schlüter®-DILEX-RF

PVC / CPE, O = 12,5 mm

U (mm)	L = 2,50 m Art.-No.	€ / m	KV (st.)
10	RF U 100 / O 125 ...*	12,39	60
12,5	RF U 125 / O 125 ...*	12,39	60
15	RF U 150 / O 125 ...*	12,39	60
18	RF U 180 / O 125 ...*	12,39	60
22	RF U 220 / O 125 ...*	12,39	60

Schlüter®-DILEX-RF

PVC / CPE, O = 15 mm

U (mm)	L = 2,50 m Art.-No.	€ / m	KV (st.)
10	RF U 100 / O 150 ...*	12,39	60
12,5	RF U 125 / O 150 ...*	12,39	60
15	RF U 150 / O 150 ...*	12,39	60
18	RF U 180 / O 150 ...*	12,39	60
22	RF U 220 / O 150 ...*	12,39	60

Schlüter®-DILEX-RF

PVC / CPE, O = 18 mm

U (mm)	L = 2,50 m Art.-No.	€ / m	KV (st.)
10	RF U 100 / O 180 ...*	12,39	60
12,5	RF U 125 / O 180 ...*	12,39	60
15	RF U 150 / O 180 ...*	12,39	60
18	RF U 180 / O 180 ...*	12,39	60
22	RF U 220 / O 180 ...*	12,39	60

Art.-No. kleur toevoegen (bijv. RF U 100 / O 180 PG)



* Kleuren: G - PG

Een overzicht van de oppervlakken en kleuren vindt u vanaf pagina 327.

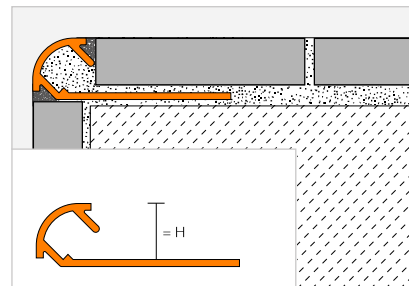


Afsluitprofiel

Schlüter®-RONDEC-A



Schlüter-ROFLEX-A geanodiseerd is een symmetrisch afgerond profiel met voegribje voor uitwendige hoeken in wandbetegeling en bekledingsafsluitingen bestaande uit aluminium met diverse geanodiseerde oppervlakken. Dankzij het voegribje wordt een vaste voegafstand tot de tegel bepaald. (Productdatablad 2.1)



Schlüter®-RONDEC-AE



Alu. bruut mat geanodiseerd

H (mm)	L = 2,50 m Art.-No.	€ / m	KV (st.)
6	RO 60 AE	6,48	120
8	RO 80 AE	7,02	120
9	RO 90 AE	7,33	120
10	RO 100 AE	7,66	120
11	RO 110 AE	7,89	120
12,5	RO 125 AE	8,18	120
15	RO 150 AE	8,69	120

Schlüter®-RONDEC-ACG



Alu. chroom glanzend geanodiseerd

H (mm)	L = 2,50 m Art.-No.	€ / m	KV (st.)
6	RO 60 ACG	14,69	120
8	RO 80 ACG	15,42	120
9	RO 90 ACG	15,87	120
10	RO 100 ACG	16,35	120
11	RO 110 ACG	17,29	120
12,5	RO 125 ACG	18,22	120
15	RO 150 ACG	18,98	120

Schlüter®-RONDEC-ACGB



Alu. chroom geborsteld geanodiseerd

H (mm)	L = 2,50 m Art.-No.	€ / m	KV (st.)
6	RO 60 ACGB	14,91	120
8	RO 80 ACGB	16,73	120
9	RO 90 ACGB	17,17	120
10	RO 100 ACGB	17,60	120
11	RO 110 ACGB	17,99	120
12,5	RO 125 ACGB	18,44	120
15	RO 150 ACGB	19,26	120

Schlüter®-RONDEC-AM



Alu. messing mat geanodiseerd

H (mm)	L = 2,50 m Art.-No.	€ / m	KV (st.)
6	RO 60 AM	6,81	120
8	RO 80 AM	7,44	120
10	RO 100 AM	8,04	120
12,5	RO 125 AM	8,90	120

Schlüter®-RONDEC-AMG



Alu. messing glanzend geanodiseerd

H (mm)	L = 2,50 m Art.-No.	€ / m	KV (st.)
6	RO 60 AMG	14,69	120
8	RO 80 AMG	15,42	120
10	RO 100 AMG	16,35	120
12,5	RO 125 AMG	18,22	120

Schlüter®-RONDEC-AMGB



Alu. messing geborsteld geanodiseerd

H (mm)	L = 2,50 m Art.-No.	€ / m	KV (st.)
6	RO 60 AMGB	14,91	120
8	RO 80 AMGB	16,73	120
10	RO 100 AMGB	17,60	120
12,5	RO 125 AMGB	18,44	120

Schlüter®-RONDEC-AK



Alu. koper mat geanodiseerd

H (mm)	L = 2,50 m Art.-No.	€ / m	KV (st.)
6	RO 60 AK	6,81	120
8	RO 80 AK	7,44	120
10	RO 100 AK	8,04	120
12,5	RO 125 AK	8,90	120

Schlüter®-RONDEC-AKG



Alu. koper glanzend geanodiseerd

H (mm)	L = 2,50 m Art.-No.	€ / m	KV (st.)
6	RO 60 AKG	14,69	120
8	RO 80 AKG	15,42	120
10	RO 100 AKG	16,35	120
12,5	RO 125 AKG	18,22	120

Schlüter®-RONDEC-AKGB



Alu. koper geborsteld geanodiseerd

H (mm)	L = 2,50 m Art.-No.	€ / m	KV (st.)
6	RO 60 AKGB	14,91	120
8	RO 80 AKGB	16,73	120
10	RO 100 AKGB	17,60	120
12,5	RO 125 AKGB	18,44	120

Schlüter®-RONDEC-AT



Alu. titanium mat geanodiseerd

H (mm)	L = 2,50 m Art.-No.	€ / m	KV (st.)
6	RO 60 AT	6,81	120
8	RO 80 AT	7,44	120
10	RO 100 AT	8,04	120
12,5	RO 125 AT	8,90	120

Schlüter®-RONDEC-ATG



Alu. titanium glanzend geanodiseerd

H (mm)	L = 2,50 m Art.-No.	€ / m	KV (st.)
6	RO 60 ATG	14,69	120
8	RO 80 ATG	15,42	120
10	RO 100 ATG	16,35	120
12,5	RO 125 ATG	18,22	120

Schlüter®-RONDEC-ATGB



Alu. titanium geborsteld geanodiseerd

H (mm)	L = 2,50 m Art.-No.	€ / m	KV (st.)
6	RO 60 ATGB	14,91	120
8	RO 80 ATGB	16,73	120
10	RO 100 ATGB	17,60	120
12,5	RO 125 ATGB	18,44	120

Opmerking:

Schlüter-ROFLEX-A profielen in 15 mm hoogte zijn niet met radiusperforatie verkrijgbaar. Voor 3 m lengte Art.-No. "/300" aanvullen (bijv. RO 60 AE/300).



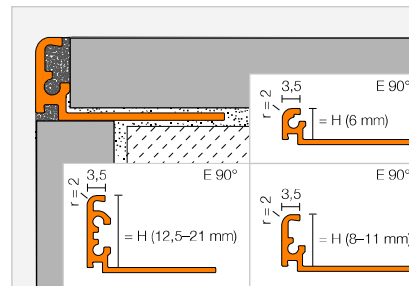
Afsluitprofiel



Schlüter®-JOLLY-AC



Schlüter-JOLLY-AC is een decoratief profiel uit kleurgecoat aluminium voor uitwendige hoeken in wandbekledingen, plinttegels en andere begrenzingen. Het afsluitvlak onder een hoek van 90° beschermt de tegels tegen mechanische beschadigingen. Door de voegribjes aan beide zijden ontstaan tussen het profiel en de tegels vaste voegruimtes. Door de geometrische insnijding aan de achterkant van het profiel ontstaat er een extra hechting voor het voegmateriaal. De hoekstukken met een innovatieve steekverbinding zorgen voor een zuivere en decoratieve hoekafwerking. (Productdatablad 2.3)

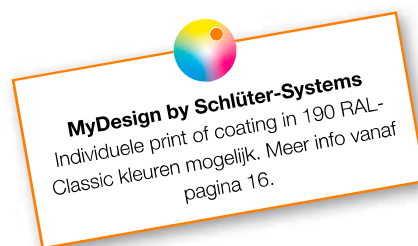


Schlüter®-JOLLY-AC



Alu. met kleurcoating

H (mm)	L = 2,50 m Art.-No.	€ / m	KV (st.)
6	J 60 ...*	6,79	120
8	J 80 ...*	7,20	120
10	J 100 ...*	7,78	120
11	J 110 ...*	8,07	120
12,5	J 125 ...*	8,42	120
★ 14	J 140 ...**	8,65	120
★ 16	J 160 ...**	9,00	120
★ 21	J 210 ...**	9,40	120



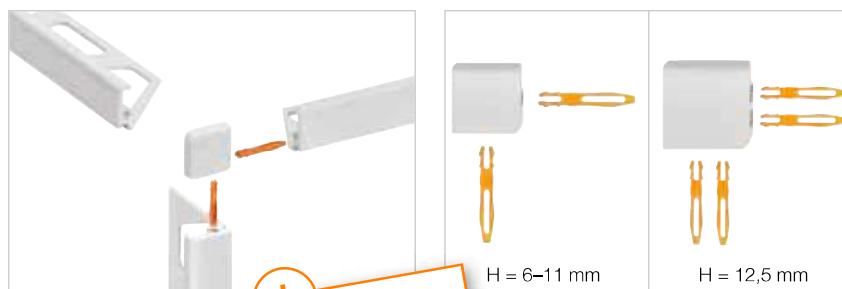
Voor 3 m lengte Art.-No. "/300" aanvullen (bijv. J 60 G/300).

Hoek | Verbindingsstuk

Schlüter®-JOLLY-AC/EV

Buitenhoek 90°
alu. met kleurcoating

H (mm)	Art.-No.	€ / St.	P (st.)
6	EV / J 60 ...*	13,93	50
8	EV / J 80 ...*	13,93	50
10	EV / J 100 ...*	13,93	50
11	EV / J 110 ...*	13,93	50
12,5	EV / J 125 ...*	13,93	50
★ 14	EV / J 140 ...**	16,65	50
★ 16	EV / J 160 ...**	16,65	50
★ 21	EV / J 210 ...**	16,65	50



Art.-No. kleur toevoegen (bijv. J 60 MBW)



* Kleuren L = 2,50 m: BW - G - GM - GS - MBW - MGS - PG - SB - W

** Kleuren L = 2,50 m: BW - MBW - MGS

Kleuren L = 3,00 m: BW - GS - MBW - MGS - PG - W

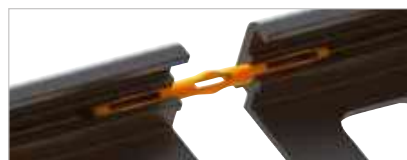
Een overzicht van de oppervlakken en kleuren vindt u vanaf pagina 327.

Schlüter®-JOLLY/V



Verbindingsstuk voor JOLLY-profielen (4 stuks)

Art.-No.	€ / Pakket	P (pakket)
V / JPP 4	3,11	50



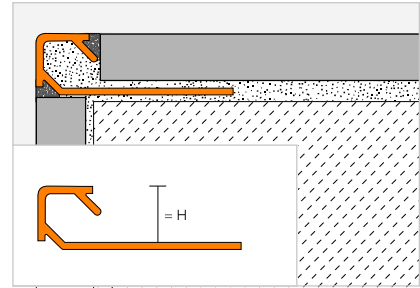
Afsluitprofiel



Schlüter®-QUADEC-AC



Schlüter-QUADEC-AC is een hoogwaardig afsluitprofiel uit kleurgecoat aluminium voor uitwendige hoeken in wandbetegeling en biedt een goede randbescherming. Het zichtbare oppervlak van het profiel vormt een rechthoekige buitenhoek voor de tegelbekleding. Dankzij het voegribje wordt een vaste voegafstand tot de tegel bepaald. (Productdatablad 2.10)



Schlüter®-QUADEC-AC



Alu. met kleurcoating

H (mm)	L = 2,50 m Art.-No.	€ / m	KV (st.)
4,5	Q 45 ...*	7,63	120
6	Q 60 ...**	8,09	120
8	Q 80 ...**	9,05	120
10	Q 100 ...**	9,91	120
11	Q 110 ...**	11,09	120
12,5	Q 125 ...**	12,39	120

MyDesign by Schlüter-Systems
Individuele print of coating in 190 RAL-Classic kleuren mogelijk. Meer info vanaf pagina 16.

Voor 3 m lengte Art.-No. "/300" aanvullen (bijv. Q 60 BW/300).

Hoek | Verbindingsstuk

Schlüter®-QUADEC-AC/ED

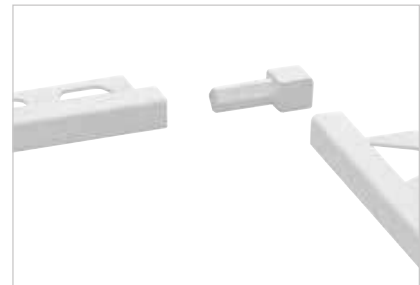
Buitenhoek 90°
imitatie metaal-sputgietswerk

H (mm)	Art.-No.	€ / St.	P (st.)
4,5	ED / Q 45 ...*	4,56	50
6	ED / Q 60 ...**	4,56	50
8	ED / Q 80 ...**	4,56	50
10	ED / Q 100 ...**	4,56	50
11	ED / Q 110 ...**	4,56	50
12,5	ED / Q 125 ...**	4,56	50

Schlüter®-QUADEC-AC/EV

Buiten-/binnenhoek 90°
voor QUADEC-MBW/-MGS massief alu.

H (mm)	Art.-No.	€ / St.	P (st.)
4,5	EV / Q 45 ...***	12,21	50
6	EV / Q 60 ...***	12,21	50
8	EV / Q 80 ...***	12,21	50
10	EV / Q 100 ...***	12,21	50
11	EV / Q 110 ...***	12,21	50
12,5	EV / Q 125 ...***	12,21	50



Schlüter®-RONDEC-A/V

Verbindingsstuk voor aluminium profielen

H (mm)	Art.-No.	€ / St.	P (st.)
6	V / RO 60	1,24	50
8	V / RO 80	1,24	50
10	V / RO 100	1,24	50
11	V / RO 110	1,24	50
12,5	V / RO 125	1,24	50

Schlüter®-QUADEC-A/V

Verbindingsstuk voor aluminium profielen

H (mm)	Art.-No.	€ / St.	P (st.)
6	V / Q 60	1,24	50



Schlüter-RONDEC-A/V – voor Schlüter-RONDEC en -QUADEC geschikt.
Met uitzondering van H = 6 mm, daarvoor is het verbindingsstuk V/RO60 voor RONDEC en V/Q60 voor QUADEC beschikbaar.

Art.-No. kleur toevoegen (bijv. EV / Q 45 MBW)



* Kleuren: BW - G - MBW - MGS - PG - PW - QG - VG - W

** Kleuren: BW - GS - MBW - MGS - PG - QG - VG - W

*** Kleuren: MBW - MGS

Kleuren L = 3,00 m: BW - GS - MBW - MGS - PG - QG - VG - W

Een overzicht van de oppervlakken en kleuren vindt u vanaf pagina 327.



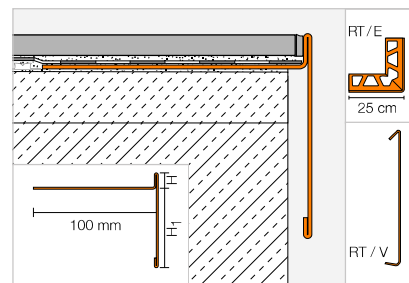
Randprofiel

Schlüter®-BARA-RT



Schlüter-BARA-RT is een T-vormig randprofiel van kleurgecoat aluminium voor het begrenzen van de open randruimte aan balkons en terrassen. Het bovenste afsluitvlak dekt de rand van de bekleding af, het onderste vormt een druiprand en verbergt eventueel de overgangsruimte naar de TROBA-oppervlakedrainage.

(Productdatablad 5.19)



Schlüter®-BARA-RT



Alu. met kleurcoating

H/H1 (mm)	L = 2,50 m Art.-No.	€ / m	KV (st.)
9/60	RT 9/60 ...*	39,36	40
12/16	RT 12/16 ...*	34,44	40
12/65	RT 12/65 ...*	39,36	40
20/50	RT 20/50 ...**	39,36	40
25/40	RT 25/40 ...**	39,36	40
30/35	RT 30/35 ...**	40,09	40

Hoek | Verbindingsstuk

Schlüter®-BARA-RT/E 90°

Buitenhoek 90°

H/H1 (mm)	Art.-No.	€ / St.	P (st.)
9/60	E90 / RT 9/60 ...*	43,29	10
12/16	E90 / RT 12/16 ...*	39,53	10
12/65	E90 / RT 12/65 ...*	43,29	10
20/50	E90 / RT 20/50 ...**	43,29	10
25/40	E90 / RT 25/40 ...**	43,29	10
30/35	E90 / RT 30/35 ...**	43,54	10

Schlüter®-BARA-RT/V

Verbindingsstuk

H/H1 (mm)	Art.-No.	€ / St.	P (st.)
9/60	V / RT 9/60 ...*	7,43	50
12/16	V / RT 12/16 ...*	6,23	50
12/65	V / RT 12/65 ...*	7,43	50
20/50	V / RT 20/50 ...**	7,43	50
25/40	V / RT 25/40 ...**	7,43	50
30/35	V / RT 30/35 ...**	7,43	50

Art.-No. kleur toevoegen (bijv. V / RT 9/60 HB)



* Kleuren: BW - GM - HB - PG - RB - SB

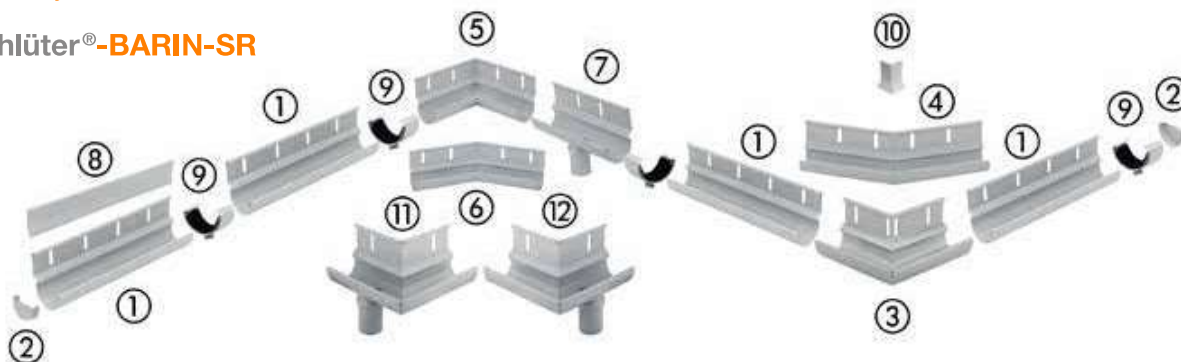
** Kleuren: GM - PG

Een overzicht van de oppervlakken en kleuren vindt u vanaf pagina 327.



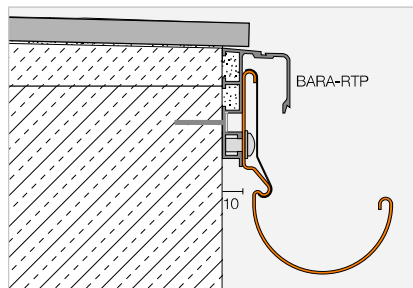
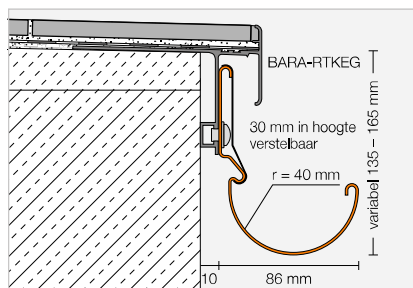
Gootsysteem

Schlüter®-BARIN-SR



Schlüter-BARIN-SR is een gootsysteem van kleurgecoat aluminium voor het afvoeren van balkon- en terraswater. Het laat zich bevestigen op de daartoe voorziene Schlüter-BARA profielen.

(Productdatablad 10.1)



Schlüter®-BARIN-SR-AC

Alu. met kleurcoating

Beschrijving	Art.-No.	€ / Set	KV (Set)
BARIN-set goot 2,50 m 1 gootelement 2,50 m ① telkens 1 afdekprofiel 2,50 + 0,50 m ⑧ 1 verbindingsstuk ⑨ 8 schroeven	BSR4 R 250 ...*	154,94	60
BARIN-set goot 1,50 m 1 gootelement 1,50 m ① telkens 1 afdekprofiel 1,50 m + 0,50 m ⑧ 1 verbindingsstuk ⑨ 4 schroeven	BSR4 R 150 ...*	91,51	60
BARIN-set eindstuk 2 eindstukken ② 2 verbindingsstukken ⑨	BSR4 E 2 ...*	31,84	60
BARIN-set buitenhoek 90° 1 hoeelement ③ 2 verbindingsstukken ⑨ 1 hoekafdekprofiel ⑩	BSR4 EWG 90 ...*	104,52	60
BARIN-set buitenhoek 90° met afvoer links 1 hoeelement ⑪ 2 verbindingsstukken ⑨ 1 hoekafdekprofiel ⑩	BSR4 E90 L DN 60 ...*	133,31	60
BARIN-set buitenhoek 90° met afvoer rechts 1 hoeelement ⑫ 2 verbindingsstukken ⑨ 1 hoekafdekprofiel ⑩	BSR4 E90 R DN 60 ...*	133,31	60
BARIN-set buitenhoek 135° 1 hoeelement ④ 2 verbindingsstukken ⑨ 1 hoekafdekprofiel ⑩	BSR4 EWG 135 ...*	104,52	60
BARIN-set binnenhoek 90° 1 hoeelement ⑤ 2 verbindingsstukken ⑨	BSR4 IWG 90 ...*	104,52	60
BARIN-set binnenhoek 135° 1 hoeelement ⑥ 2 verbindingsstukken ⑨	BSR4 IWG 135 ...*	104,52	60
BARIN-set afvoerelement 1 gootelement 20 cm met afvoermidden ⑦ 2 verbindingsstukken ⑨ 2 schroeven	BSR4 A DN 60 ...*	47,84	60

Opmerking:

Binnen- en buitenhoeken in andere vormen zijn als speciale bestelling op aanvraag te verkrijgen.

Kleine kleurafwijkingen tussen de individuele systeemelementen kunnen om materiaal-technische redenen niet worden uitgesloten.

Art.-No. kleur toevoegen (bijv. BSR4 R 250 GM)



* Kleuren: BW - GM - HB - PG - RB - SB

Een overzicht van de oppervlakken en kleuren vindt u vanaf pagina 327.