



Balkonkonstruktion 3 mit Schlüter®-TROBA-PLUS, Schlüter®-BEKOTEC-DRAIN und Schlüter®-DITRA-DRAIN

Abdichtung - Dünn-schichtige Lastverteilungsschicht - Verbunddrainage - Verbundentkopplung

Die an der Oberfläche mit ausreichendem Gefälle ausgebildete Tragkonstruktion wird von einer Abdichtung gemäß DIN 18531 gegen eindringendes Wasser geschützt. Zwischen Abdichtung und Lastverteilungsschicht (Estrich) wird zur Sickerwasserableitung Schlüter-TROBA-PLUS als Drainage verlegt. Die Lastverteilungsschicht wird dünn-schichtig im Schlüter-BEKOTEC-DRAIN System ausgeführt. Zwischen Estrich und Fliesenbelag wird die kapillarpassive Verbunddrainage Schlüter-DITRA-DRAIN in Dünnbettmörtel verlegt. Damit wird eine ganzflächige Unterlüftung des Oberbelags erzielt, wodurch eine schnelle und gleichmäßige Trocknung/Erhärtung des Dünnbettmörtels erfolgt. Auftretende Spannungen werden durch die Entkopplungsfunktion von DITRA-DRAIN neutralisiert.

- ①-③① **Schlüter®-BARIN** Rinnensystem zur Entwässerung von Balkonen und Terrassen aus farbig beschichtetem Aluminium mit komplettem Systemzubehör
- ③② **Betonkragplatte**
- ③②a **Gefälleestrich** Voraussetzung für ein Funktionieren der Konstruktion ist ein ausreichendes Gefälle (1,5 - 2%) zur Entwässerung
- ③③ **Schlüter®-BARA-RTK** Randprofil mit Tropfkante und Aufnahmevorrichtung für das Rinnensystem Schlüter-BARIN
- ③④ **Bauwerksabdichtung gemäß DIN 18531**
- ③⑤ **Schlüter®-TROBA-PLUS** Kapillarpassive Flächendrainage zur wirksamen Abführung von Sickerwasser und ganzflächigen Unterlüftung.
- ③⑥ **Schlüter®-BEKOTEC-DRAIN** Dünn-schichtige Lastverteilungsschicht als System für rissefreie und funktionssichere schwimmende Estriche. (Zementestrich CT - C25 - F4 oder Einkornmörtel)
- ③⑦a **Schlüter®-DITRA-DRAIN 4** Verbunddrainagematte aus Polyethylen, in Dünnbettmörtel verlegt, mit den Funktionen Verbunddrainage, Unterlüftung und Verbundentkopplung.
- ③⑦b **Schlüter®-DITRA-DRAIN 8** Verbunddrainagematte speziell für große Flächen und Treppenkonstruktionen.
- ③⑧ **Schlüter®-KERDI-KEBA** Dichtband aus Polyethylen mit beidseitig aufkaschiertem Vliesgewebe zur Verankerung im Dichtkleber Schlüter-KERDI-COLL-L für die Herstellung dichter Wandanschlüsse (KEBA 100/250), Bahnenstöße und Verbindungen
- ③⑨ **Schlüter®-DILEX-EKE oder -EF** Einteiliges Eckprofil für den flexiblen Boden-/Wandanschluss von Balkonen (für Terrassen: Schlüter-DILEX-EK oder -RF)
- ④① **Schlüter®-RONDEC, -JOLLY oder -QUADEC** Profile für saubere Sockelfliesenabschlüsse. Lieferbar in zahlreichen unterschiedlichen

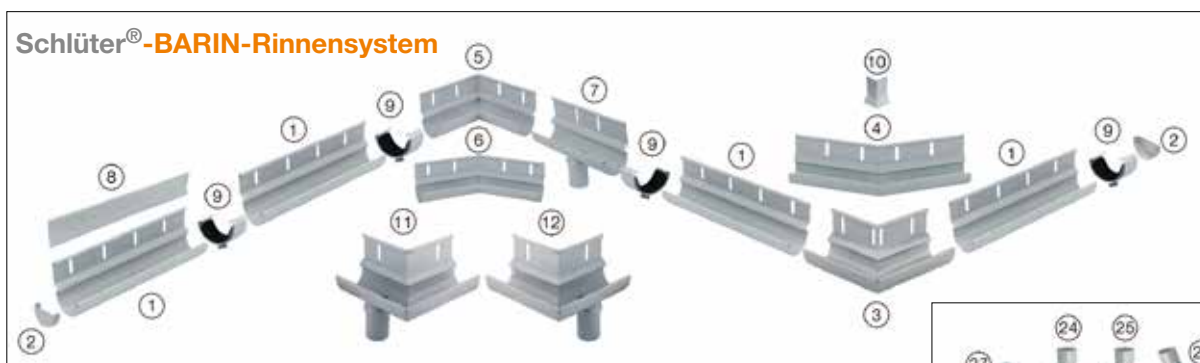


Weitere mögliche Anschlussprofile siehe „Konstruktionsaufbauten A: Frei auskragende Balkone“

Farben und Oberflächen.
Material: Edelstahl oder Aluminium farbig beschichtet

④① **Schlüter®-BARA-RT oder -RTC** Randprofile mit Abschlusschenkel und Tropfkante.
Entwässerungsmöglichkeit beachten!

④② **Keramik-/ Feinsteinzeugfliesen oder Natursteinplatten**
Verlegung - auch Großformate - mit einem hydraulisch abbindenden, wasser- und frostbeständigen Dünnbettmörtel.



Bestellformulare als Kopiervorlage umseitig!

Fax: Nutzen Sie dieses Formular als Kopiervorlage zur direkten Bestellung bei Ihrem Fachgroßhändler.

E-Mail: Bestellformulare als aktiv auszufüllendes PDF finden Sie als Download unter:
www.schluter.de/downloads.aspx

Balkonstruktion 3 mit Schlüter®-TROBA-PLUS, Schlüter®-BEKOTEC-DRAIN und Schlüter®-DITRA-DRAIN

| Art. Bezeichnung | Abb. | Art.-Nr. | PS 24 Seite | VK-Preis € pro Einheit | Menge | Einheit | Gesamt- preis |
|--|-------------|-----------------------|-------------|------------------------|-------|----------------|------------------|
| Schlüter®-TROBA-PLUS | 35 | TROBA-PLUS | 299 |** | | m ² | |
| Schlüter®-BEKOTEC-DRAIN | 36 | EN 23 FD | 298 | 19,89 | | m ² | |
| Schlüter®-DITRA-DRAIN 4 25 m Rolle | 37a | DITRA-DRAIN 25M | 171 | 21,83 | | m ² | |
| Schlüter®-DITRA-DRAIN 4 10 m Rolle | 37a | DITRA-DRAIN 10M | 171 | 24,19 | | m ² | |
| Schlüter®-DITRA-DRAIN 8 12,5 m Rolle | 37b | DITRA-DRAIN 8 12M | 171 | 23,18 | | m ² | |
| Schlüter®-KERDI-KEBA 30 m Rolle | 38 | KEBA 100/ | 191 |** | | m | |
| Schlüter®-KERDI-KEBA 5 m Rolle | 38 | KEBA 100/ | 191 |** | | m | |
| Schlüter®-KERDI-COLL-L 1,85 kg | o. Abb. | KERDI-COLL-L 185 | 198 | 14,47 | | kg | |
| Schlüter®-KERDI-COLL-L 4,25 kg | o. Abb. | KERDI-COLL-L | 198 | 11,92 | | kg | |
| Schlüter®-DILEX-BWB 10 mm breit, 2,5 m | o. Abb. | BWB | 131 |** | | m | |
| Schlüter®-DILEX-EKE Eckprofil 2,5 m | 39 | EKE U | 140 | 7,40 | | m | |
| Schlüter®-DILEX-EF Eckprofil 2,5 m | 39 | EF | 140 | 7,40 | | m | |
| Schlüter®-JOLLY 2,5 m | 40 | J | 77-82 |** | | m | |
| Schlüter®-RONDEC 2,5 m | 40 | RO | 66-72 |** | | m | |
| Schlüter®-QUADEC 2,5 m | 40 | Q | 56-63 |** | | m | |
| Schlüter®-TROBA-LINE-TL | o. Abb. | TL | 307-310 |** | | Stück | |
| Schlüter®-BARA-RT oder -RTC 2,5 m | 41 | RT | 324-325 |** | | m | |
| Schlüter®-BARA-RT oder -RTC Außenecke 90° | o. Abb. | E90 / RT | 324-325 |** | | Stück | |
| Schlüter®-BARA-RT/V oder -RTC/V Verbinder | o. Abb. | V / RT | 324-325 |** | | Stück | |
| Schlüter®-BARA-RTK 2,5 m | 33 | RTK 30 | 313 | 43,78 | | m | |
| Schlüter®-BARA-RTK Außenecke 90° | o. Abb. | E 90 / RTK 30 | 313 | 55,60 | | Stück | |
| Schlüter®-BARA-RTK Außenecke 135° | o. Abb. | E135 / RTK 30 | 313 | 61,21 | | Stück | |
| Schlüter®-BARA-RTK Innenecke 90° | o. Abb. | I90 / RTK 30 | 313 | 55,60 | | Stück | |
| Schlüter®-BARA-RT/V Verbinder | o. Abb. | V / RT 30 | 313 | 3,28 | | Stück | |
| BARIN-Set Rinne 2,50 m <small>1 St. Rinne 2,50 m ① je 1 St. Abdeckprofil 2,50 + 0,50 m ② 1 St. Verbinder ③, 8 St. Schrauben</small> | 1 · 8 · 9 | BSR4 R 250 | 334 | 158,81 | | Set | |
| BARIN-Set Rinne 1,50 m <small>1 St. Rinne 1,50 m ① je 1 St. Abdeckprofil 1,50 m + 0,50 m ② 1 St. Verbinder ③, 4 St. Schrauben</small> | 1 · 8 · 9 | BSR4 R 150 | 334 | 93,80 | | Set | |
| BARIN-Set Endkappe <small>2 St. Endkappen ②, 2 St. Verbinder ③</small> | 2 · 9 | BSR4 E 2 | 334 | 32,64 | | Set | |
| BARIN-Set Außenecke 90° <small>1 St. Ecke ④, 2 St. Verbinder ⑤ 1 St. Abdeckprofil Ecke ⑩</small> | 3 · 9 · 10 | BSR4 EWG 90 | 334 | 107,13 | | Set | |
| BARIN-Set Außenecke 90° mit Ablauf links <small>1 St. Ecke ⑪ 2 St. Verbinder ⑤ 1 St. Abdeckprofil Ecke ⑩</small> | 11 · 9 · 10 | BSR4 E90 L DN60 | 334 | 136,64 | | Set | |
| BARIN-Set Außenecke 90° mit Ablauf rechts <small>1 St. Ecke ⑫ 2 St. Verbinder ⑤ 1 St. Abdeckprofil Ecke ⑩</small> | 12 · 9 · 10 | BSR4 E90 R DN60 | 334 | 136,64 | | Set | |
| BARIN-Set Außenecke 135° <small>1 St. Ecke ⑬, 2 St. Verbinder ⑤ 1 St. Abdeckprofil Ecke ⑩</small> | 4 · 9 · 10 | BSR4 EWG 135 | 334 | 107,13 | | Set | |
| BARIN-Set Innenecke 90° <small>1 St. Ecke ⑭, 2 St. Verbinder ⑤</small> | 5 · 9 | BSR4 IWG 90 | 334 | 107,13 | | Set | |
| BARIN-Set Innenecke 135° <small>1 St. Ecke ⑮, 2 St. Verbinder ⑤</small> | 6 · 9 | BSR4 IWG 135 | 334 | 107,13 | | Set | |
| BARIN-Set Ablauf <small>1 St. Rinne 20 cm mit Ablaufstutzen ⑦ 2 St. Verbinder ⑤ 2 St. Schrauben</small> | 7 · 9 | BSR4 A DN 60 | 334 | 49,04 | | Set | |
| Fallrohr, 1,00 m | Ø 60 mm | BR 100 DN 60 | 335 | 44,97 | | Stück | |
| Fallrohr, 2,50 m | Ø 60 mm | BR 250 DN 60 | 335 | 103,30 | | Stück | |
| Rohrbogen 40° | Ø 60 mm | BR B40 DN 60 | 335 | 51,65 | | Stück | |
| Rohrbogen 72° | Ø 60 mm | BR B72 DN 60 | 335 | 51,65 | | Stück | |
| Rohrbogen 85° | Ø 60 mm | BR B85 DN 60 | 335 | 51,65 | | Stück | |
| Abzweig | Ø 60 mm | BR AZ DN 60 | 335 | 116,39 | | Stück | |
| Aufsteckmuffe | | BR AM DN 60 | 335 | 29,89 | | Stück | |
| Speier 25 cm | Ø 50 mm | BR SP25 DN 50 | 335 | 97,34 | | Stück | |
| Speier 40 cm | Ø 50 mm | BR SP40 DN 50 | 335 | 105,62 | | Stück | |
| Rohrschellen-Set <small>2 St. Rohrschellen Schraubstift 100 mm</small> | | BR RS100 DN 60 | 335 | 20,73 | | Stück | |
| Rohrschellen-Set <small>2 St. Rohrschellen Schraubstift 200 mm</small> | | BR RS200 DN 60 | 335 | 22,37 | | Stück | |

Preise sind ausschließlich MwSt. Bei Bestellung Art.-Nr. mit Farbe ergänzen (z.B. RSR 100 PG). Alle Preise laut gültiger Bild-Preisliste PS 24.
*Bitte ergänzen Sie laut Bild-Preisliste PS 24. **Preis abhängig von der Profilhöhe/Fliesendicke und/oder vom Material.

Summe

Die aktuelle Preisliste im Excelformat und verschiedenen Datenaustauschformaten können Sie auf unserer Webseite herunterladen (<https://www.schluter.de/aktuelle-bildpreislisten.aspx>).

Nutzen Sie dieses Formular direkt zur Bestellung per **Telefax / E-Mail** bei Ihrem Fachgroßhändler.

Datum

Unterschrift

Firma / Stempel