

LinaWirl®



Mittelschichtiges Drainrinnen-/-rostsystem für barrierefreie Austritte aus Balkon- türen und wartungsfreundliche Ent- wässerung über Bodenabläufen

Auf einen Blick

Barrierefreie Gestaltung

- Für Austritte aus Balkontüren durch regelgerechte Reduzierung der Türanschlusshöhe nach DIN 18195 sowie DIN 18024 / DIN 18040

Wartungsfreundliche Abdeckung

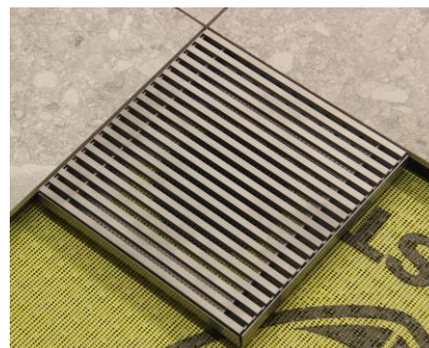
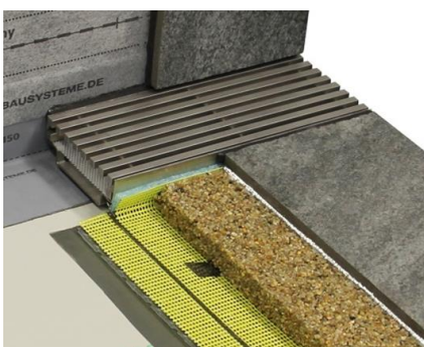
- Für Bodenablaufentwässerung oder über Speiern durch herausnehmbaren Rosteinleger und herausnehmbares Schmutzgitter

Einfache Handhabung

- Die Längsrinne ist individuell ablängbar zur Vermeidung von kostenintensiven Sonderanfertigungen
- Stufenlos höhenverstellbar, da Verlegung auf Drankornmörtel (MortaColl® EPH/DRK System) sowie in Splitt oder Kies möglich ist
- Integrierte Schmutzgitter verhindert, dass Schmutz in den Drainrost fällt und die Drainkanäle verstopft
- Schmutzgitter ist zur Säuberung herausnehmbar und gewährleistet so eine dauerhafte Entwässerungsleistung

In verschiedenen Ausführungen

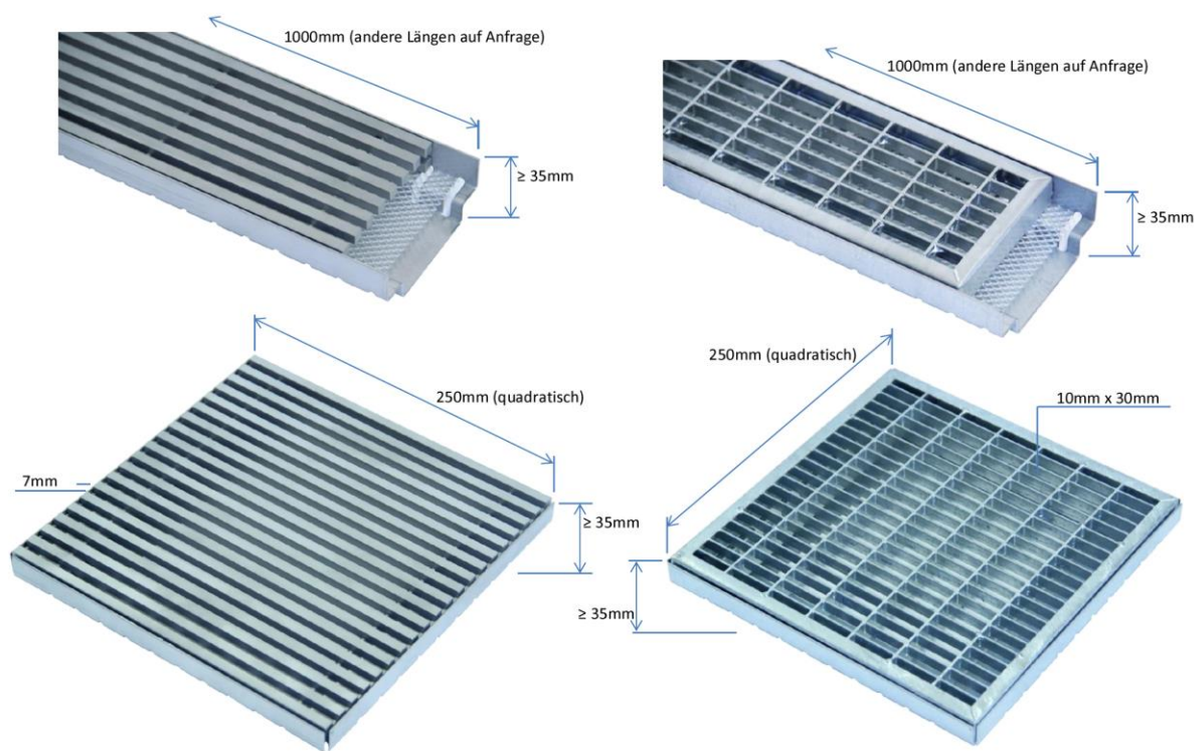
- Gitterrost Stahl verzinkt, Maschenweite 10 x 30 mm
- Längsstab Rost Edelstahl, aus 7 x 7 mm Edelstahlstäben (V2A)
- Als Drainrinne und Drainrost über Abläufen



Technische Hinweise und Daten

Drainrinne und Drainrost aus massivem Edelstahl und mit Einleger aus massivem Edelstahl oder aus verzinktem Stahl. Schnittflächen müssen bei dem Einleger aus verzinktem Stahl mit dem beiliegenden Verzinkungsstift neu versiegelt werden.

Schmutzfanggitter zwischen Rinne und Einleger aus robustem Kunststoff.



Liefergrößen

1 Karton 1005 x 105 x 40 mm	1 Drainrinne
1 Karton 255 x 255 x 40 mm	1 Drainablauf



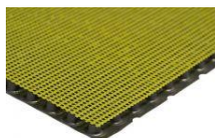
LinaWirl®

Systemzubehör



MortaColl® FIX-MS

Multifunktionell einsetzbarer Kleb- und Dichtstoff auf MS-Hybrid-Polymerbasis für verschiedene Klebe- und Dichtarbeiten



HydraDrain® MDM 7

Multifunktionale, kapillarpassive und entkoppelnde Flächendrainagematte für Drainmörtel, Splitt/Kies sowie Spezial-Klebmörtel; Höhe 7 mm für Balkone, Terrassen und Dachterrassen



MortaColl® EPH 100 / MortaColl® DRK 2-3

Spezial Kunstharzbindemittel und zugehöriger Drainmörtel-Filterquarz

Untergrundvorgaben und Verarbeitungshinweise

Zur Verlegung mit Kleberbatzen sind die entsprechenden Angaben des Kleberherstellers zu beachten. Beim Ablängen der Stahl Verzinkten Drainrinne ist die Schnittkante kalt zu verzinken um die Drainrinne vor Korrosion zu schützen.

Verlegekurzanleitung

Bitte verfahren Sie bei der Verlegung der Drainrinne wie folgt:

1. Kürzen Sie die Drainrinne samt Einleger und Schmutzfanggitter mit einem geeigneten Werkzeug auf das benötigte Maß.
2. Versiegeln Sie bei der Variante aus verzinktem Stahl die Schnittflächen mit dem beiliegenden Stift.
3. Bringen Sie den Verlegeuntergrund ggf. auf die benötigte Höhe, z.B. mit einem Bett aus MortaColl® EPH 100 / MortaColl® DRK 2-3.
4. Schneiden Sie ein passendes Stück DimaSeal® ABV zurecht, ziehen Sie die Schutzfolie ab und kleben Sie es auf die Unterseite der Drainrinne
5. Setzen Sie Kleberbatzen auf die Rückseite der Rinne und kleben Sie sie auf den Untergrund, bei 41mm Aufbauhöhe direkt auf die Abdichtung, bei höheren Aufbauten mit der Methode „Frisch in Frisch“ auf das Bett aus MortaColl® EPH 100 / MortaColl® DRK 2-3.



Beim Drainrost verfahren Sie bitte nach dieser Anleitung:

1. Richten Sie den Drainrost über Ihrem Ablauf passend zu Ihrem Belag aus.
2. Schneiden Sie bei der flachen Variante die HydraDrain® MDM 7 unter dem Drainrost aus oder bringen Sie den Verlegeuntergrund unter den Ecken ggf. auf die benötigte Höhe, z.B. mit Batzen aus MortaColl® EPH 100 / MortaColl® DRK 2-3.
3. Schneiden Sie vier Stücke DimaSeal® ABV zurecht, ziehen Sie die Schutzfolie ab und kleben Sie sie unter die Ecken des Rosts.
4. Setzen Sie Kleberbatzen auf die Ecken des Rosts und kleben Sie ihn auf den Untergrund, bei 41mm Aufbauhöhe direkt auf die Abdichtung, bei höheren Aufbauten mit der Methode „Frisch in Frisch“ auf die Batzen aus MortaColl® EPH 100 / MortaColl® DRK 2-3.

STBS Bausysteme GmbH & Co.KG

Darmstädter Str. 9
64404 Bickenbach

Telefon +49 6257 99887-0

Telefax +49 6257 99887-29

E-Mail info@stbs-bausysteme.de



BAUSYSTEME
Mit Sicherheit innovativ.

Die Arbeitsbedingungen am Bau und die Anwendungsgebiete unserer Produkte sind sehr unterschiedlich. In den Technischen Datenblättern können wir nur allgemeine Verarbeitungsrichtlinien geben. Diese entsprechen unserem heutigen Kenntnisstand. Planer und Verarbeiter sind verpflichtet, die Eignung und Anwendungsmöglichkeit für den vorgesehenen Zweck zu prüfen. Für Anwendungsfälle, die im Technischen Datenblättern nicht ausdrücklich genannt sind, sind Planer und Verarbeiter verpflichtet, die Anwendungstechnik von STBS® zu konsultieren. Verwendet der Verarbeiter das Produkt außerhalb des Anwendungsbereichs des Technischen Merkblatts, ohne vorher die Beratung der STBS® Anwendungstechnik einzuholen, haftet er für evtl. resultierende Schäden. Alle hierin vorliegenden Beschreibungen, Zeichnungen, Fotografien, Daten, Verhältnisse, Gewichte u. ä. können ohne Vorankündigung geändert werden und stellen nicht die vertraglich vereinbarte Beschaffenheit des Produktes dar.

Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unseres Produktes in eigener Verantwortung zu beachten. Die Erwähnung von Handelsnamen anderer Unternehmen ist keine Empfehlung und schließt die Verwendung anderer gleichartiger Produkte nicht aus, sofern Sie nicht als zur Anwendung mit unseren Produkten im System qualifiziert wurden. Unsere Informationen beschreiben lediglich die Beschaffenheit unserer Produkte und Leistungen und stellen keine Garantien dar. Eine Garantie bestimmter Eigenschaften oder die Eignung des Produktes für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nichtabgeleitet werden. Für unvollständige oder unrichtige Angaben in unserem Informationsmaterial wird nur bei grobem Verschulden (Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit) gehaftet; etwaige Ansprüche aus dem Produkthaftungsgesetz bleiben unberührt.