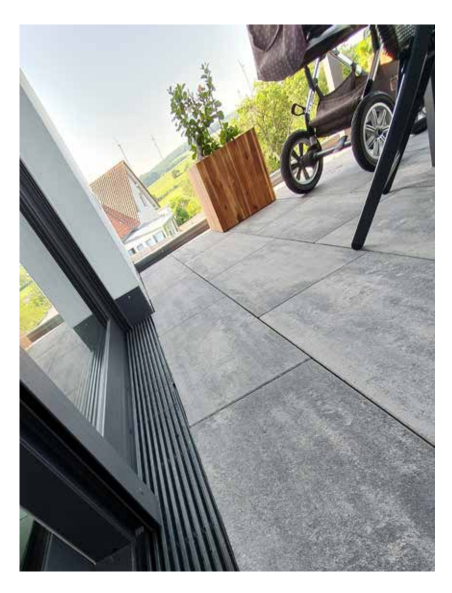
ENTWÄSSERUNGSSYSTEME

AquaStop Ultra 150



- ultraflache Bauhöhe
- extrem belastbar
- tausalzbeständig
- frostsicher
- schnelle Reinigung





Entwässerungsrinne / Drainagerinne / Fassadenrinne AquaStop Ultra 150 und AquaStop Drain 150

Durch die ansprechende Optik findet die AquaStop Ultra 150 auch auf Terrassen Anwendung. Die Kammrinne ohne Rost glänzt auch durch eine leichte Reinigung gegenüber einem Gitterrost, welcher aufgrund der Rollladenschienen auch nicht entfernt werden könnte.



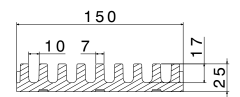
Bei diesem Anwendungsbild wurde die Rinne auf Drainagemörtel gesetzt und aufgebohrt (Bild AquaStop Drain 150)

Vorteile auf einen Blick:

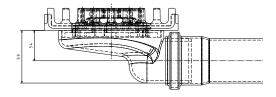
- Aus glasfaserverstärktem Polyester (GFK)
- Keine Korrosion
- Witterungsbeständig
- Optisch sehr ansprechende Entwässerung
- · Frost- und tausalzbeständig
- Kammrinne ohne Gitterrost
- Robust und extrem bruchfest
- · Leichte Reinigung
- Bauhöhe nur 25mm
- Baubreite 150mm
- Einfache Steckverbindung durch Sicherheitsdichtungsfalz



Technische Daten AquaStop Ultra 150 / AquaStop Drain 150 Belastungsklasse E 600 / Belastungsklasse D 400



Länge 1000 mm oder 500 mm Einbauhöhe 25 mm | Breite 150 mm



NEU: Seitlicher Ablaufanschluss mit Ablaufanschlussring NW 50



AquaStop Ultra 150

Zubehör AquaStop Ultra 150 / AquaStop Drain 150



Montageabdeckblech



Variables Winkelstück





Einlaufstück gerade



Ablaufanschlussring NW 125



Ablaufreduzierstück NW 125/100



Ablaufanschlussring NW 100 mit Geruchsverschluss



Ablaufanschlussring NW 50



Rinnenabschlussdeckel

Weitere langlebige und witterungsbeständige WOLFA-Qualitätsprodukte aus glasfaserverstärktem Polyester (GFK):

Zargenfenstersysteme Lichtschachtsysteme aus GFK GFK-Montagedämmelemente Fußabstreifkästen Entwässerungsrinnen

Kunststoff-Stallfenster Kunststoff-Roste Kunststoff-Futterbarren Kunststoff-Futterschalen



GFK-Zargenfenstersysteme



GFK-Lichtschächte



GFK-Montagedämmelemente



Gitterroste



GFK-Längsstabrost



GFK-Schlitzrinne



Friedrich Wolfarth GmbH & Co. KG Bauelemente aus Stahl und Kunststoff

Friedrich-Wolfarth-Straße 6 D-97990 Weikersheim-Neubronn Telefon: +49 (0) 79 34 / 91 91-0 Telefax: +49 (0) 79 34 / 91 91-50 Internet: http://www.wolfa.de

E-Mail: mail@wolfa.de