

NEUHEIT

Retentionsrahmen, Chromstahl

Retentionsrahmen für den kontrollierten Wasserabfluss auf Flachdächern.

Die Stauhöhe (mm) und das Retentionsvolumen (L/s) sind frei definierbar.

Tablett in 2 verschiedenen Ausführungen erhältlich:

500x500mm	aufgeraut für Flüssigkunststoff
400x400mm	zum Aufkleben auf bestehenden Dachwasserablauf

Kiesrahmen in 3 verschiedenen Höhen erhältlich:

120 mm | 160 mm | 200 mm

Kompatibel mit den Normen von:

- SIA-Norm 271, Art. 3.8
- suissetec Richtlinie "Dachentwässerung"
- Merkblatt Gebäudehülle Schweiz, "Abdichtungsanschlüsse an Tür- und Fensterelemente", Abschnitt 5: Dachentwässerung

Kiesrahmen (H):	400x400 mm	500x500 mm
120 mm	Auf Anfrage	Auf Anfrage
160 mm	Auf Anfrage	Auf Anfrage
200 mm	Auf Anfrage	Auf Anfrage



NEUHEIT

Retentionsablauf, Chromstahl

Mit unserem neuen Retentionsablauf haben Sie ein kombiniertes System für die Retention und den Dachwasserablauf in einem Stück.

Dank dem grossen Tablar 600x600mm haben Sie den notwendigen umlaufenden Flansch für bituminösen Anschluss, sowie Kiesrückhalte- und Retentionsrahmen.

Erhältliche Standardgrössen:

Kiesrahmenhöhe: 120mm | 160mm | 200mm
 Dachwasserablauf (Ø): 75mm | 90mm | 110mm

Die Stauhöhe (mm) und das Retentionsvolumen (L/s) sind frei definierbar.

Kompatibel mit den Normen von:

- SIA-Norm 271, Art. 3.8
- suissetec Richtlinie "Dachentwässerung"
- Merkblatt Gebäudehülle Schweiz, "Abdichtungsanschlüsse an Tür- und Fensterelemente", Abschnitt 5: Dachentwässerung

Listenpreis, garantiert bis 30.06.2022

Kiesrahmen (H):	Ø 75/90/110 mm	Alle andern Ø
120 mm	Auf Anfrage	Auf Anfrage
160 mm	Auf Anfrage	Auf Anfrage
200 mm	Auf Anfrage	Auf Anfrage

