

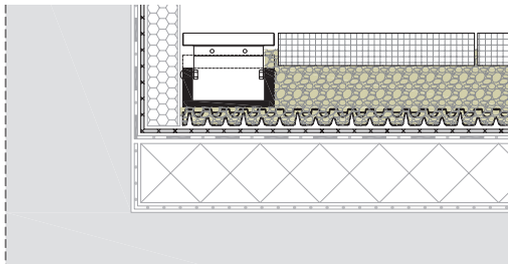
Terrassenrinne 15 / 25 cm

Terrassenrinnen für begehbare Dachflächen

VORTEILE

- Niedrige Bauhöhe
- Leichte Reinigung
- Massives Metallgehäuse
- Offener Rinnenboden - schnelle und sichere Wasserableitung
- auch in Edelstahl oder höhenverstellbar Lieferbar

SCHICHTAUFBAU



- Terrassenrinne Breite 15/25 cm
- Frostbeständiger Terrassenbelag
- Kiesbett
- DSP 25 HD verfüllt
- Schutzvlies 300 g
- Abdichtung



VORSCHLAG FÜR AUSSCHREIBUNG

5 cm hohe Flachdachrinne mit Aluminium Rinnen-Unterteil mit Entwässerungsschlitzen und feuerverzinktem Maschenrost. Belastungsklasse: A15;
Rost-Maschenweite: 30x10 mm; Entwässerungsschlitze: 50x3 mm, 72 Stk./fm;
Wasserdurchlass horizontal: 1,476 l/(m*s); Wasserdurchlass vertikal: 1,476 l/(m*s) je
Seitenwand 0,738 l/(m*s); Materialstärke: 1,5 mm; Abmessung: 100x15x5 cm oder
100x25x5 cm (LxBxH); Gewicht: 3,55/5,80 kg/Stk

ANWENDUNG

Rinnen mit perforierter Rinnenboden sind Mehrzweckelemente zur Entwässerung von begehbaren Dachflächen. Sie sind für das schnelle Abführen von angestaumtem Regenwassers zwischen Fassade und Plattenbelag bestimmt.

TECHNISCHE DATEN

Höhe (cm)	5
Breite (cm)	15 / 25
Material (Gehäuse)	Aluminium
Material (Rost)	feuerverzinkter Stahl