

Wasserspeicherplatten WS40

Produktbeschreibung

EPS-Hartschaum mit Wasserspeicherfunktion hergestellt aus 100% mechanisch aufbereitetem Schweizer EPS-Rezyklat. Umlaufende Kantenbearbeitung mit Hakenfalz.

Produkteigenschaften

- ✓ Aus 100% Polystyrol-Rezyklat
- ✓ Hohe Wasserspeicherkapazität
- ✓ Gutes Retentionsvermögen
- ✓ Rationelle und einfache Verlegung
- ✓ Geschlossener Stoffkreislauf

Anwendungen

Funktion und Anwendung

- ✓ Wasserspeicherplatte unter extensiver Begrünung

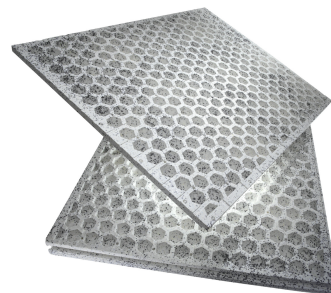
Bauteil und Nutzung

Flachdach:

- ✓ Wasserspeicherplatte mit Schutz- und Drainagefunktion über Warmdach- oder Umkehrdachaufbau unter extensiver Begrünung. Bis zu einer Neigung von 15° ohne besondere Vorkehrung

Keine Empfehlung

- ✗ Intensiv Begrünung



Format	1250 x 1000 mm
Dicke	54 mm

Technische Daten

Merkmal	Symbol	Norm	Einheit	Wert
Max. Wasserspeicherkapazität			l/m ²	13
Dichte			kg/m ³	~ 15-20
Obere Anwendungsgrenztemperatur, unbelastet			°C	75

Hinweise

Hinweis Vorliegende Angaben basieren auf dem derzeitigen Stand der Technik. Änderungen bleiben vorbehalten.