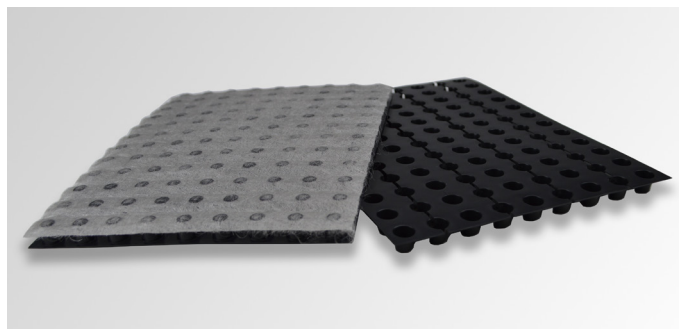


OPTIGRÜN FKD 12UK

Bautenschutz- und Dränelement

Aus tiefgezogenem HDPE ohne Wasserspeicherfunktion mit oberseitigem Kanalsystem und Vlieskaschierung zur Drainage unter befahrbaren Verkehrsflächen. Durchlässig für Wasserdampf, Umkehrdach geeignet.



Material	HDPE-Recycling-Regenerat(Noppenbahn) PP (Vlies)
Nenndicke	ca. 12 mm
Flächengewicht	ca. 1.200 g/m ² (gesamt) ca. 940 g/m ² (Noppenbahn) ca. 260 g/m ² (Vlies)
Farbe	grau/schwarz
Druckfestigkeit	ca. 1.600 kN/m ² bei 18,8 % Stauchung ca. 400 kN/m ² bei 10 % Stauchung (nach DIN EN ISO 25619-2)
Filtervliesauflage	PP-thermisch verfestigt, GRK 4, Durchflußmenge bei 10 cm Wassersäule 23 l/m ² x s
Wasserleitvermögen (DIN EN ISO 12958)	Gemessen bei $\sigma=20$ kPa, weich/hart, MD, mit oberseitiger Filtervliesauflage: i = 0,01 (=1 % Gefälle): 0,28 l/(m*s) i = 0,02 (=2 % Gefälle): 0,39 l/(m*s) i = 0,05 (=5 % Gefälle): 0,66 l/(m*s) i = 1 (senkrecht): 3,21 l/(m*s)
Menge/Liefereinheit	25 m ² /Rolle = 2,0 x 12,5 m 150 m ² /Einwegpalette
Lieferform	gemäß Bestellumfang
Liefergewicht	ca. 33,0 kg/Rolle ca. 220 kg/Einwegpalette
Packmaß	Durchmesser ca. 0,45 m, Höhe ca. 2,0 m/pro Rolle

Einsatzbereich

- Als Dränelement unter befahrbaren Verkehrsflächen
- Als Dränelement unter Vegetationsflächen ohne Anspruch auf Wasserspeicherung mit extrem hoher Druckbelastung
- Verwendung nur auf Dachflächen mit mind. 2% Regelgefälle auf der Abdichtungsebene

Besondere Eigenschaften

- Durchlässig für Wasserdampf
- Umkehrdach geeignet
- CE-gekennzeichnet CE-1213-CPR-5584
- 100 % HDPE-Recycling-Regenerat
- Druckstabil
- Vermeidung von Staunässe
- leichter Aufbau bei hoher Dränleistung
- Druckfestigkeit ca. 1.600 kN/m² (160 t/m²)
- thermisch verfestigte Filtervliesauflage
- recycelbar

Bei den obengenannten Daten handelt es sich um Richtwerte, die unter Laborbedingungen erzielt wurden. Die Werte unterliegen einer gewissen Fertigungstoleranz. Die in dieser Produktinformation enthaltenen Daten entsprechen dem technischen Wissen von Optigrün z.Zt. ihrer Herausgabe. Es bleibt Optigrün vorbehalten, sie zu gegebenem Zeitpunkt entsprechend neueren Erkenntnissen zu ergänzen und zu ändern, sowie die genannten Eigenschaften zu modifizieren. Keine Haftung für Druckfehler.

Optigrün international AG

Am Birkenstock 15 – 19, 72505 Krauchenwies-Göggingen
Tel. +49 7576 772-0, Fax +49 7576 772-299, info@optigruen.de

Optigrün Niederlassung Österreich

Landstraßer Hauptstraße 71/2, 1030 Wien
Tel. +43 1 71728-417, Fax +43 1 71728-110, info@optigruen.at

