

OPTIGRÜN RMS 300

Trenn-, Schutz und Speichervlies

Zum Schutz der Dachabdichtung mit gleichzeitiger Trenn- und Wasserspeicherfunktion.



Material	PP/PES/Acryl-Recyclingfasern
Nenndicke	ca. 3,6 mm
Flächengewicht	ca. 300 g/m ²
Farbe	Multicolor mit Aufdruck
Geobustheitsklasse	GRK 2
Wasserspeicher	ca. 2,0 l/m ²
Liefergewicht	ca. 30,0 kg/Rolle - ca. 205,0 kg/volle Europalette
Packmaß	Durchmesser ca. 0,45 m, Höhe ca. 2,0 m / pro Rolle
Menge/Liefereinheit	100 m ² /Rolle = 2,0 x 50,0 m 600 m ² /Europalette
Lieferform	6 Rollen auf Europalette 80 x 120 cm
Lagerung	trocken und UV-geschützt
mechanisch verfestigt	ja
detektor geprüft	ja
verrottungsfest	ja

Einsatzbereich

- Als Schutzlage auf Dachabdichtungen mit gleichzeitiger Trenn- und Wasserspeicherfunktion, gemäß DIN 18195-Teil 2.
- Trennung von materialunverträglichen Produkten (z.B. PVC und Bitumen).
- Speicherung von Wasser und Nährstoffen.

Besondere Eigenschaften

- 100 % Recycling-Kunststofffasern (PP/PES/Acryl)
- Wasserspeicherung ca. 2,0 l/m²
- Erfüllung der Vorgaben der FLL-Dachbegrünungsrichtlinien
- mechanisch verfestigt
- detektor geprüft
- verrottungsfest
- 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

