

OPTIGRÜN RMS 600

Trenn-, Schutz- und Speichervlies

Zum Schutz der Dachabdichtung mit gleichzeitiger Trenn- und Wasserspeicherfunktion. Mit hohem Pyramiden-durchdrückwiderstand.



| | |
|--------------------------------------|--|
| Material | PP/PES/Acryl-Recyclingfasern |
| Nenndicke | ca. 4,0 mm |
| Flächengewicht | ca. 600 g/m ² |
| Farbe | Multicolor |
| Georobustheitsklasse | GRK 3 |
| Pyramidendurchdrückwiderstand | nach DIN EN 14574: >700N |
| Wasserspeicher | ca. 3,5 l/m ² |
| Liefergewicht | ca. 36,0 kg/Rolle - ca. 240,0 kg/volle Europalette |
| Packmaß | Durchmesser ca. 0,44 m, Höhe ca. 2,0 m / pro Rolle |
| Menge/Liefereinheit | 60 m ² /Rolle = 2,0 x 30,0 m 360 m ² /Palette |
| Lieferform | 6 Rollen auf Europalette 80 x 120 cm |
| mechanisch verfestigt | ja |
| detektorgeprüft | 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. 3,5 l/m²
- mechanisch verfestigt
- detektorgeprüft
- 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

