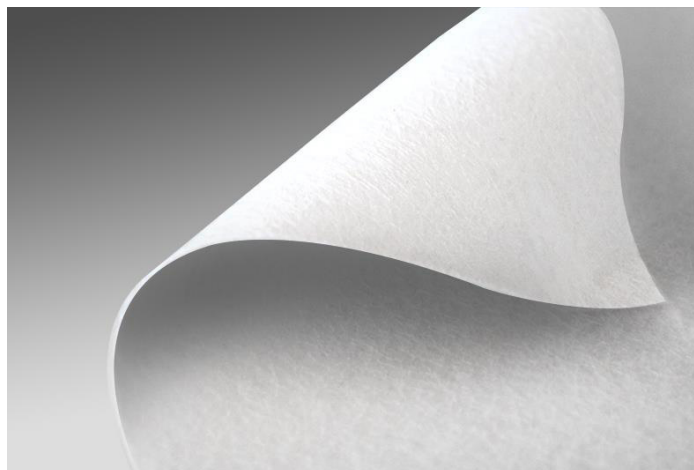


OPTIGRÜN RSV 120

Rieselschutzvlies

Zur Verwendung auf der Dämmstoffebene bei Umkehrdächern (XPS).



Material	PP (Polypropylen)
Nenndicke	ca. 0,75 mm
Flächengewicht	ca. 120 g/m ²
Farbe	weiß
Geobustheitsklasse	GRK 2
Öffnungsweite O_{90,W}	0,08 mm (EN ISO 12965)
Höchstzugkraft	8,0 kN/m (EN ISO 10319)
Wasserdurchlässigkeit	100 l/s x m ² (EN ISO 11058)
Stempeldurchdrückkraft	1500 N (EN ISO 12236)
Menge/Liefereinheit	450 m ² /Rolle = 4,5 x 100,0 m
Lieferform	1 Rolle
Packmaß	Durchmesser ca. 0,40 m, Höhe/Länge ca. 4,5 m / pro Rolle
Liefergewicht	ca. 54,0 kg/Rolle
mech. und thermisch verfestigt	ja

Einsatzbereich

- Rieselschutz über der Dämmstoffebene bei Umkehrdächern, ohne Anforderungen an eine allgemeine bauaufsichtliche Zulassung (abZ) für Dämmstoff und Trennlage.

Besondere Eigenschaften

- verhindert das Einschlämmen von Feinteilen in die Dämmschicht
- Mechanisch und thermisch verfestigt
- Stempeldurchdrückkraft 1.500 N
- vertikale Wasserdurchlässigkeit 100 l/s x m²
- wasserabweisend eingestellt
- nicht als Ersatz für bauaufsichtlich zugelassene Trennlagen diverser Hersteller verwendbar.
- 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

