

Produktdatenblatt

Artikel-Nr.: 101050

Schutz- & Speichervlies CG-SSV 1000

zum erhöhten Schutz der Dachabdichtung mit Trenn- und Wasserspeicherfunktion



Technische Daten	
Material	PP (Polypropylen) – Recyclingfasern
Nenndicke	ca. 5,0 mm
Gewicht	ca. 1.000 g/m ²
Wasserspeicherkapazität	ca. 4 l/m ²
Stempeldurchdrückkraft (EN ISO 12236)	ca. 4.000 N
Geotextilrobustheitsklasse	GRK 5
Maße	Abmessungen: ca. 2,0 x 25,0 m (50 m ²) Rollenbreite: ca. 2,0 m
Lieferform	9 Rollen auf Einwegpalette 80 x 120 cm
Liefergewicht	ca. 520 kg pro Palette
Lagerung	Trocken und UV-geschützt



Vorschlag Ausschreibungstext:

ClimaGrün Schutz- & Speichervlies CG-SSV 1000 zum erhöhten Schutz der Dachabdichtung mit Trenn- und Wasserspeicherfunktion und folgenden Eigenschaften:

Material PP (Polypropylen) – Recyclingfasern, Nenndicke ca. 5,0 mm, Gewicht ca. 1.000 g/m², Wasserspeicherkapazität ca. 4,0 l/m², Stempeldurchdrückkraft (EN ISO 12236) ca. 4.000 N, Geotextilrobustheitsklasse GRK 5, liefern und fachgerecht mit 10 cm Überlappung verlegen.