

Das SOPREMA Schutzvlies 600 Premio ist ein beidseitig mechanisch verfestigtes Vlies als Schutzlage für Dachabdichtungen. Es besteht zu 100 % aus Kunststoff-Recyclingfasern und eignet sich aufgrund seiner hohen Schutzwirksamkeit auch sehr gut als Schutzlage unter der PV-Unterkonstruktion SOLAR Nature.



Lieferform/Artikelnummer

Rolle 50 m², Breite x Länge: 2,0 x 25,0 m
 Artikelnummer 261423

Einsatzgebiet

Das SOPREMA Schutzvlies 600 Premio kann als Schutzlage im Gründachaufbau, unter der PV Unterkonstruktion SOLAR Nature oder unter begehbaren Belagflächen auf Schüttungen eingesetzt werden. Es eignet sich für das Verlegen auf Kunststoff- und Bitumenabdichtungen.

Verarbeitung

Untergrund scharf abkehren, nur auf sauberem Untergrund verlegen, keine Fremdstoffe überdecken. Schutzvlies dann flächig mit Randüberlappung von mindestens 10 cm auslegen. In den Anschlussbereichen bis Oberkante Schichtenaufbau hochführen. Überstehende Ränder vermeiden. Verlegung im Arbeitsfortgang mit nachfolgenden Schichten. Bei Verlegung der nachfolgenden Schichten Überlappungsbereich vor Materialunterwanderung schützen. Kein Zuschneiden direkt auf der Dachabdichtung.

Lagerung, Transport und Haltbarkeit

Für die Dauer der Lagerung vor direkter Sonneneinstrahlung und Feuchtigkeit (Regen, Schnee usw.) schützen.

Entsorgung

Reste können als hausmüllähnliche Gewerbeabfälle entsorgt werden.

Hersteller/Werk

SOPREMA GmbH
 Mammutfeld 1
 56479 Oberroßbach

* Abbildungen dienen zur Illustration und können geringfügig von den Produkten abweichen

Eigenschaften	Prüfverfahren DIN EN	Einheiten	Leistung
Material			PP/PES
Flächengewicht		g/m ²	600
Dicke		mm	5
Stempeldurchdruckkraft	12236	N	> 2.500
Wasseraufnahme		l/m ²	4,2