

RF SCHUTZMATTE TYP 300

Zum Schutz der Dachabdichtung bei Dachbegrünungen und als Trennlage zwischen verschiedenen Systemaufbauten.

<i>Material</i>	Polyester
<i>Farbe</i>	multicolor
<i>Flächengewicht</i>	300 g/m ²
<i>Pyramidendurchdruckwiderstandes</i>	400 N gem. EN 14574
<i>Grab breaking strength längs/quer</i>	190/210 N
<i>Wasserdurchlässigkeit senkrecht zur Ebene</i>	0,80 10 ⁻³ l/ms gem. EN ISO 12958
<i>Witterungsbeständigkeit</i>	gem. EN 12224
<i>Hydrolysebeständigkeit</i>	gem. EN ISO 12447
<i>Lieferform</i>	Rollenware 2 x 50 m
<i>Lagerung</i>	trocken und UV geschützt
<i>Liefermenge</i>	min. 100 m ²



Funktion

- Schutzlage auf Dachabdichtung
- Trennung von materialunverträglichen Produkten

Ausschreibung

RF Schutzmatte Typ 300 liefern und als Schutz der Dachabdichtung vor mechanischer Beanspruchung mit ca. 10 cm Überlappung fachgerecht einbauen inkl. Aufkantungen. Material: 100% Polyester, Dicke ca. 2 mm, Gewicht 300 g/m², thermisch verschweißt und ohne chemische Klebe – und Bindestoffe.

Bei den obengenannten Daten handelt es sich um Werte, die unter Laborbedingungen erzielt worden und unterliegen einer gewissen Fertigungstoleranz. Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten.