



RSP

Rieselschutzpapier und Feuchteschutz bei Nass-Estrichen

Vorteile

- ✔ Feuchteschutz bei Nass-Estrichen.
- ✔ Beidseitig beschichtet.
- ✔ Verklebung mit Dichtprodukten.

Beschreibung

Rieselschutzpapier für die Herstellung einer Trennlage und als Feuchteschutz beim Einbau von Nass-Estrichen für die darunter liegenden Bodenprodukte.

Technische Daten

Dampfdiffusionswiderstandszahl [μ]	40.000
Brandverhalten (EN 13501)	E
Dehnung längs [%]	2,1
Dehnung quer [%]	7,5
Flächengewicht [g/m^2]	125
Höchstzugkraft längs [N/5 cm]	146
Höchstzugkraft quer [N/5 cm]	100
Material	Papierbahn beidseitig beschichtet mit Polyethylen
Nagelausreissfestigkeit (N) längs	7,5
Nagelausreissfestigkeit (N) quer	5,5
sD-Wert [m]	6
Dicke [mm]	0,15

Lieferform

Art.Nr.	Format	Maßeinheit	m^2 / Rol	m^2 / Pal	Rol / Pal	Netto kg / m^2	Netto kg / Rol
PCRSP+	50 x 1,35 m	M ²	67,5	2025	30	0,13	8,78