



Technische gegevens

Stof		
Vlies	Polypropyleen 3-laags	
Eigenschap	Normering	Waarde
Kleur		grijs
Oppervlaktegewicht	NEN-EN 1849-2	45 g/m ²
Dikte	NEN-EN 1849-2	0,1 mm
Dampdiffusieweerstandsgetal μ	NEN-EN 1931	300
μ d-waarde	NEN-EN 1931	0,03 m
Brandgedrag	NEN-EN 13501-1	E
Max. trekkracht lengte/dwars	NEN-EN 12311-2	80 N/5 cm / 50 N/5 cm
Temperatuurbestendigheid		bestendig van -40 °C tot +100 °C
Warmtegeleidingscoëfficiënt		0,17 W/(m·K)

Toepassingsgebied

Te gebruiken als stofbescherming voor vertrekken onder tussenvloeren met gestort materiaal en in vloeren.

Leveringsvormen

Art.-nr.	GTIN	Lengte	Breedte	Inhoud	VE	Verpakking
10100	4026639011961	50 m	1,5 m	75 m ²	3,9 kg	1

Voordelen

- ✓ Eenvoudig te verwerken: robuust PP-vlies
- ✓ Flexibel toepasbaar: Voor droog en licht vochtig gestort materiaal
- ✓ Veilige bescherming tegen stof door bijzonder dichte weefstructuur
- ✓ Voor beschermde constructies: Bijzonder diffusieopen

De getoonde informatie heeft betrekking op de huidige stand van onderzoek en ervaringen uit de praktijk. Eventuele wijzigingen aan aanbevolen constructies, verwerking en doorontwikkeling en de daarmee gepaard gaande kwaliteitswijzigingen van de afzonderlijke producten worden voorbehouden. Wij informeren u graag over de actuele technische kennisstand ten tijde van de installatie.

Verdere informatie over de verwerking en de constructiedetails vindt u in de pro clima plannings- en toepassingaanbevelingen. Voor vragen kunt u contact opnemen met de technische hotline van pro clima op +49 (0) 62 02 - 27 82.45.

MOLL
bauökologische Produkte GmbH
 Rheintalstraße 35 - 43
 D-68723 Schwetzingen
 Fon: +49 (0) 62 02 - 27 82.0
 eMail: info@proclima.de

