

# DAMPSCHERM PP



Dampscherm polypropyleen met hoge luchtdichtheid

## ✓ HOGE SCHEURVASTHEID

Gerasterde drager met een grote scheurweerstand

## ✓ DUURZAAM

Sterke weerstand tegen wind dankzij zijn elasticiteit. Bijgevolge erg duurzaam op lange termijn.

## TOEPASSING

Lucht- en dampscherm in polypropyleen voor damp- en winddichte isolatieconstructies. Dampdichtheidsklasse E2.

## GEBRUIKSVOORSCHRIFTEN

Dampscherm enkel te gebruiken voor ruimtes met een lage of gemiddelde luchtvochtigheid.

S <sub>a</sub> -waarde m	Dikte µm	Lengte m	Breedte m	m <sup>2</sup> / rol	Rollen/ pallet	Log.	Artikel nummer
>20	250	50	1,50	75	20	S	7042061

S = stock (voorraad product)

### TECHNISCHE INFO

Drager		Polypropyleen
Scheurweerstand (langsrichting)	EN 12311-2	130 N/50mm
Scheurweerstand (dwarsrichting)	EN 12311-2	150 N/50mm
Rekweerstand (langsrichting)	EN 12311-2	80 N
Rekweerstand (dwarsrichting)	EN 12311-2	80 N