

URSA SECO

MEMBRAAN PE



PRESTATIES

S_d -waarde >100 m.

GEMAKKELIJK TE PLAATSEN

Extra breed voor
makkelijke plaatsing.

EFFICIËNT

Uitstekende
prijs/kwaliteitsverhouding.

TECHNISCHE GEGEVENS

Eigenschappen	Eenheid	Normen	Waarden
Drager	/	/	Polyethyleen
Lengte	m	/	25 en 20*
Breedte	m	/	2 en 1*
Dikte	mm	DIN 53370	0,185
Brandklasse	/	EN 13501-1	E
S_d -waarde	m	EN ISO 12572	>100
Scheurweerstand (langsrichting)	N/mm ²	EN ISO 527-3	≥ 18
Scheurweerstand (dwarsrichting)	N/mm ²	EN ISO 527-3	≥ 17
Rekweerstand (langsrichting)	%	EN ISO 527-3	≥ 250
Rekweerstand (dwarsrichting)	%	EN ISO 527-3	≥ 400
Waterdampdoorlatendheid	g/m ² .24h	EN ISO 12572	< 0,41
Densiteit	g/cm ³	DIN 53479	Ca 0,95
Kleur	/	/	Wit

*beschikbaar in 2 afmetingen, nl 25x2m en 20x1m

Toepassing

Lucht- en dampscherm in polyethyleen voor damp- en winddichte isolatieconstructies.

Gebruiksvoorschriften

Dampscherm enkel te gebruiken voor ruimtes met een lage of gemiddelde luchtvochtigheid. Gelieve ons te consulteren in andere gevallen.