

URSA SECO PRO 100

Parna brana

Tehničke karakteristike:

- Propusnost za vodenu paru S_d vrednost ≥ 100 m
- Visoka mehanička čvrstoća, PE folija 200 μ m
- Mlečno bele boje, prozirna
- Po površini neprpusna za vazduh

Područje upotrebe:

Kao parna brana kod:

- Kosih krovova
- Plafona ka negrejanom potkrovlju
- Drvenih montažnih konstrukcija
- Izolacije spoljašnjeg zida sa unutrašnje strane
- Zaštita termoizolacije od vlage u sistemu plivajućih podova



Tehničke karakteristike	Podaci	Jedinica	Standard
Materijal	Polietilen (PE)		
Difuzija vodene pare (S_d vrednost)	≥ 100	m	EN ISO 12572
Debljina	0,125	mm	DIN 53370
Klasa gorivosti	E (B2)		EN 13501-1 (DIN 4102-1)
Zatezna čvrstoća - uzdužno	≥ 17	N/mm ²	EN ISO 527-3
Zatezna čvrstoća - poprečno	≥ 15	N/mm ²	EN ISO 527-3
Rastezanje uzdužno	≥ 250	%	EN ISO 527-3
Rastezanje poprečno	≥ 400	%	EN ISO 527-3
Otpornost na kidanje ekserom po dužini	≥ 140	N/mm	ASTM D 1922
Otpornost na kidanje ekserom po širini	≥ 140	N/mm	ASTM D 1922
Površinski napon	0,038	N/m	DIN 53364
Boja	mlečno bela, prozirna		
Otpornost na sunčevo zračenje	potrebna zaštita pred direktnim sončnim obsevanjem		
Površinska masa	≈ 118	g/m ²	
Težina rolne	≈ 18	kg/rolni	

Širina [m]	4
Dužina [m]	25
Količina [m ² /rolna]	100
Broj rolni [rolni/paleti]	46
Količina [m ² /paleti]	4600

