

URSA SECO PRO 2

Parna prepreka

Tehničke karakteristike:

- Propusnost za vodenu paru S_D vrednost ≈ 2 m
- Veoma otporna na cepanje zbog strukture PP-flisa sa polimernim premazom
- Mlečno bele boje
- Po površini neprepusna za vazduh
- Markeri za preklapanje kao pomoć pri montaži

Područje upotrebe:

Kao parna prepreka:

- Kosih krovova
- Plafona ka negrejanom potkrovlju
- Drvenih montažnih konstrukcija
- Izolacije spoljašnjeg zida sa unutrašnje strane



Tehničke osobine	Podaci	Jedinica	Standard
Materijal	Flis od polipropilena (PP) sa 2-slojnim polimernim premazom		
S_D vrednost	≈ 2	m	EN 1931
Debljina	0,5	mm	EN 1849-2
Klasa gorivosti	E (B2)		EN 13501-1 (DIN 4102-1)
Zatezna čvrstoća - uzdužno	200	N/5 cm	EN 12311-1
Zatezna čvrstoća - poprečno	135	N/5 cm	EN 12311-1
Propusnost za vazduh	nepropusno		EN 12114
Temperaturno područje upotrebe	-40 do +80	°C	
Boja	mlečno bela		
Otpornost na UV zračenje	potrebna zaštita od direktnog sunčevog zračenja		
Površinska masa	≈ 110	g/m ²	
Težina rolne	$\approx 9,5$	kg/rolna	

Širina [m]	1,5
Dužina [m]	50
Količina [m ² /rolna]	75
Broj rolni [rolni/paleti]	20
Količina [m ² /paleti]	1500

