

URSA SECO PRO 0,04

Paro-prepustna, vodo-neprepustna folija "sekundarna kritina"



Tehnične lastnosti:

- prepustnost za vodno paro S_d vrednost $\approx 0,04$ m
- zelo odporna na trganje zaradi strukture 3-slojnega flisa s polipropilenskim (PP) filmom (premazom)
- odporna proti vetru zaradi samolepilnega prekrivnega sloja
- označbe za pomoč pri polaganju
- odporna proti zaščitnim sredstvom za les (brez tenzidov)
- stik z drugimi materiali ni problematičen

Področja uporabe:

Kot zaščitna prekrivna folija "sekundarna kritina" pri:

- poševni strehi
- lesenih montažnih konstrukcijah



Tehnične lastnosti	Podatki	Enota mere	Standard
Material	3-slojni flis s polipropilenskim (PP) filmom		
S_d vrednost	$\approx 0,04$	m	EN ISO 12572
Debelina	0,8	mm	DIN 53370
Požarna odpornost	E (B2)		EN 13501-1 (DIN 4102-1)
Natezna trdnost vzdolžno	270	N/mm ²	EN 12311-2
Natezna trdnost prečno	270	N/mm ²	EN 12311-2
Raztezek vzdolžno	50	%	EN 12311-1
Raztezek prečno	40	%	EN 12311-1
Odpornost na trganje z žebljem vzdolžno	150±20	N/mm	EN 12311-1
Odpornost na trganje z žebljem prečno	160±20	N/mm	AZ: 090330-2
Odpornost proti močnim nalivom	odporna		
Temperaturna obstojnost	-40 do +80	°C	
Barva	rdeča		
Preperevanje (UV obstojnost)	3 (UV stabilized)	meseci	
Vodotesnost	razred W1		
Površinska teža	≈ 175	g/m ²	
Teža koluta	≈ 13	kg/roll	

Širina [m]	1,5
Dolžina [m]	50
Vsebina/Količina [m ² /rolo]	75
Število [rol/paleto]	20
Vsebina/Količina [m ² /paleto]	1500