

# URSA SECO PRO 100



## Parna zapora

Tehnične lastnosti:

- ✓ prepustnost za vodno paro  $S_d$  vrednost  $\geq 100$  m
- ✓ visoka mehanska odpornost, PE folija 125  $\mu$ m
- ✓ mlečno bele barve, prosojna
- ✓ po površini neprepustna za zrak

Področje uporabe:

- ✓ Kot parna in konvekcijska zapora po DIN 4108, del 3 in del 7 pri:
  - poševni strehi
  - stropu proti hladnem podstrešju
  - leseni montažni konstrukciji
  - zaščiti zunanjšega zidu na notranji strani

Širina [m]	<b>4</b>
Dolžina [m]	<b>25</b>
Vsebina/Količina [m <sup>2</sup> /rolo]	<b>100</b>
Število [rol/paleto]	<b>46</b>
Vsebina/Količina [m <sup>2</sup> /paleto]	<b>4600</b>

## TEHNIČNI PODATKI

• Material	<b>Polietilen (PE)</b>		
• $S_d$ vrednost	<b><math>\geq 100</math></b>	m	EN ISO 12572
• Debelina	<b>0,125</b>	mm	DIN 53370
• Razred požarnih lastnosti	<b>E (B2)</b>		EN 13501-1 (DIN 4102-1)
• Natezna trdnost - vzdolžno/prečno	<b>135/130 -0/+20%</b>	N/5cm	EN ISO 12311-2
• Raztezek vzdolžno/prečno	<b><math>\geq 250/ \geq 400</math></b>	%	EN ISO 12311-2
• Odpornost na trganje z žebljem - vzdolžno / prečno	<b>100/ 100</b>	N	EN ISO 12310-1
• Površinska napetost	<b>0,038</b>	N/m	DIN 53364
• Barva	<b>mlečno bela, prosojna</b>		
• Preperevanje (UV obstojnost)	<b>potrebna zaščita pred direktnim sončnim obsevanjem</b>		
• Površinska teža	<b><math>\approx 118</math></b>	g/m <sup>2</sup>	
• Teža koluta	<b><math>\approx 18</math></b>	kg/rolo	