

### URSA SECO 0,02

Паропропускливо, хидроизолационно фолио



Технически характеристики:

- Пропускливост на водни пари, стойност  $S_d \approx 0,02$  m
- Висока устойчивост на разкъсване благодарение на 3-слойната си структура с полипропиленово покритие(PP)
- Ветроустойчиво благодарение на самозалепващия се слой
- Маркери за лесен монтаж

Сфера на приложение:

Защитен слой на:

- Скатен покрив
- Плоча на студено подпокривно пространство
- Дървени сглобяеми конструкции



Технически характеристики:	Стойност	Мерна единица	Стандарт
Материал	3 - слойно фолио с полипропиленов филм (PP)		
$S_d$ стойност	$\approx 0,02$	m	EN ISO 12572
Дебелина	0,7	mm	EN 1849-2
Клас на горимост	E -d2	клас	EN 11925-2
Якост на опън - надлъжно	350 ( $\pm 50$ )	N/50 mm	EN 12311-1
Якост на опън - напречно	210 (-10/+40)	N/50 mm	EN 12311-1
Надлъжно разтягане	60 ( $\pm 30$ )	%	EN 12311-1
Напречно разтягане	75 ( $\pm 15$ )	%	EN 12311-1
Устойчивост на надлъжно разкъсване с пирон	150 ( $\pm 35$ )	N	EN 12310-1
Устойчивост на напречно разкъсване с пирон	160 ( $\pm 30$ )	N	EN 12310-1
Температурен диапазон на употреба	-40 до +80	°C	
Цвят	сив		
Устойчивост на UV лъчи	3 (UV стабилизирано)	месеца	
Водоустойчивост	W1	клас	EN 1928; метод A
Плътност	$\approx 150$	g/m <sup>2</sup>	EN 1849-2
Тегло на ролка	$\approx 11$	kg/ролка	

Ширина [m]	1,5
Дължина [m]	50
Количество [m <sup>2</sup> /ролка]	75
Брой [ролки/палет]	30
Количество [m <sup>2</sup> /палет]	2250