

SCHEDA TECNICA

WALLINT T100 SK²



Membrana schermo freno al vapore a 3 strati in polipropilene.

Dati tecnici

Dimensione rotolo	1,50 x 50 m	(EN 1848-2)
Superficie complessiva	75 m ² /rotolo	
Peso rotolo	10,5 kg (140 g/m ²)	(EN 1849-2)
Resistenza alla trazione	long. 950 N/5cm, trasv. 700 N/5cm	(EN 12311-1)
Resistenza alla lacerazione	long. 280 N, trasv. 280 N	(EN 12310-1)
Valore Sd	>100m	(EN 12572)
Colonna d'acqua (impermeabilità)	≥ 2.500 mm	(EN 20811)
Resistenza alla penetrazione d'acqua	W1	(EN 1928)
Reazione al fuoco	E	(EN 13501-1)
Stabilità agli UV	4 mesi	
Resistenza alla temperatura	-40 ÷ +80°C	
Confezione	20 rotoli per bancale 1.500 m ² per bancale	

NOTA: Tutti i valori indicati sono testati secondo la norma europea EN 13859-1: 2005 (Membrane flessibili per impermeabilizzazione)