



Sepa® forte è uno schermo freno al vapore a 3 strati in polipropilene. Ideale per la ristrutturazione di tetti, aiuta a migliorare il comfort e il clima abitativo interno. Altamente resistente alle sollecitazioni durante la fase di posa.

Vantaggi del prodotto

- Garantisce la tenuta d'aria e il freno al vapore
- Contiene i costi energetici dell'abitazione
- Evita danni da condensa
- Resistente al calpestio
- Buona resistenza alla lacerazione e alle sollecitazioni meccaniche
- Completamente impermeabile all'acqua
- Resistente ai raggi UV
- Può fungere da copertura temporanea
- Il trattamento idrofobico su entrambi i lati accentua la sua impermeabilità
- Ideale per la ristrutturazione o per la costruzione di nuove falde

Campo di applicazione

Sepa® forte è adatta ad ogni tipologia di tetto a falda (inclinazione minima 12°). Posa indicata sotto l'isolante. Specificamente studiata per la posa su tavolati grezzi.

Composizione materiale

Freno a vapore a 3 strati, composto da 2 strati esterni protettivi idrofobizzati, superiore ed inferiore in polipropilene, e film in poliolefina.

Dimensione rotolo / Confezione

50 x 1,5 m (75 m²) / 20 rotoli/bancale (1500 m²)

Codice articolo

KL 00058

Certificati

- Certificato CE

DATI TECNICI

		CE	
Peso/massa areica (EN 1849-2)		145 g/m ²	
Spessore membrana		0,5 mm	
Valore S _d (EN 12572)		25 m	
Reazione al fuoco (EN 13501-1, EN 11925-2)		E	
Colonna d'acqua (EN 20811)		> 3000 mm	
Resistenza alla penetrazione d'acqua (EN 1928)		W1	
Resistenza passaggio d'aria		< 0,1 m ³ /m ² h 50 Pa	
Resistenza alla Trazione long./trasv. (EN 12311-1)		270 N/50mm	250 N/50mm
Resistenza lacerazione long./trasv. (EN 12310-1)		150 N	150 N
Resistenza alla temperatura		-40°C a +80°C	
Conducibilità termica		λ=0,23	
Classe massa areica (UNI 11470)		B	
Classe resistenza lacerazione (UNI 11470)		R2	
Resistenza raggi UV (EN13859-1)		4 mesi	
Utilizzabile come copertura provvisoria		2 settimane	

NOTA: Tutti i valori indicati sono testati secondo la norma europea EN 13859-1: 2005 (Membrane flessibili per impermeabilizzazione) TS-09#19-IT-1016. Si declina ogni responsabilità per errori di stampa. Klöber Italia si riserva il diritto di apportare variazioni o aggiunte a qualsiasi specifica senza preavviso. I marchi costituiti dal simbolo "®" in qualsiasi loro rappresentazione, sono marchi registrati da Klöber GmbH.