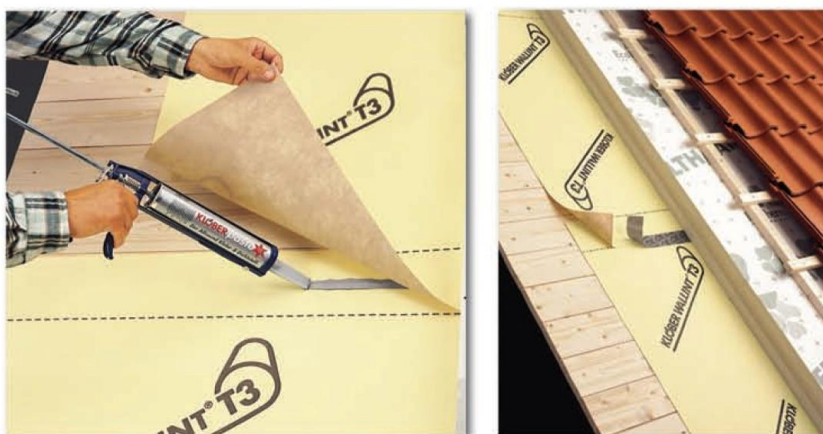
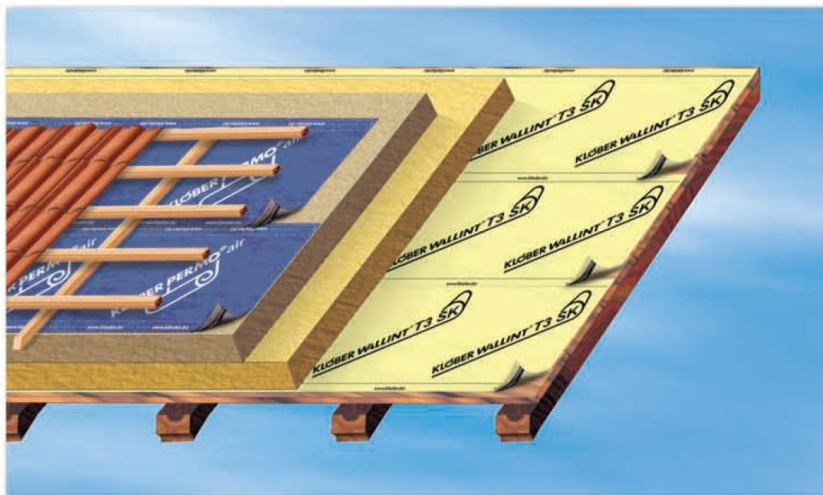


Wallint® T3 Wallint® T3 SK



Posa

Wallint® T3 va posato orizzontalmente partendo dalla linea di gronda. La seconda srotolata dovrà sovrapporre la prima di almeno 15 cm (per pendenze intorno ai 20°), aumentare la sovrapposizione man mano che la pendenza diminuisce. Arrivati alla zona del colmo, coprirlo a sella. Per una tenuta d'acqua e d'aria utilizzare la versione SK. In alternativa utilizzare nastri Klöber Permo® HD o Pasto®. Sigillare ogni foro con Butylon®, Pasto® o Permo® seal. Seguire in generale le indicazioni di posa Klöber per le guaine traspiranti e le indicazioni di posa inserite in ogni rotolo.



KLÖBER

Accessori professionali per il tetto

Caratteristiche del prodotto & benefici

Wallint® T3 è un freno vapore, altamente impermeabile, calpestabile, a tenuta d'aria, antiscivolo, dalla notevole resistenza meccanica. Funge da temporanea protezione contro le intemperie. Disponibile nella versione SK con striscia collante nella parte inferiore per una posa veloce e sicura. Prodotto con l'innovativo sistema HMCC della posa allo stato liquido dei diversi strati. Questa metodologia rende Wallint® T3 un prodotto monolitico dalla grande resistenza nel tempo e alta pedonabilità.

Wallint® T3 ha 10 anni di garanzia. Interamente riciclabile. Resistenza ai raggi UV: 4 mesi.

Applicazioni

Ideale sopra il primo tavolato, sotto l'isolante sintetico o naturale, specificatamente studiato per uso residenziale. Ottimo per ristrutturazioni dove si richiede di agire dall'esterno.

Materiale

Wallint® T3 è un freno vapore a 3 strati, composta da 2 strati esterni protettivi superiore ed inferiore in poliolefina e da una membrana funzionale sempre in poliolefina.

Colorazione

Lato superiore: giallo
Lato inferiore: beige

Dimensioni rotolo

50 x 1,50 m (75 m²)
Peso rotolo: 12,5 Kg

Packaging

20 rotoli/pallet

Codice prodotto

KU0060 Wallint® T3
KU0060-4 Wallint® T3 SK

 sardategole

www.sardategole.it

KLÖBER

Accessori professionali
per il tetto

Certificazioni

Certificazione CE

Prodotti correlati

Wallint® T3 viene utilizzato in abbinamento alle guaine traspiranti Permo®. Per sigillare camini, sfiati, lucernari, abbaini e ogni altro corpo emergente utilizzare collanti Klöber Pasto®, Permo® HD, Butylon® e Permo® seal.

Ulteriori dati utili ai fini del calcolo termoisolante

$\lambda = 0,13$ (W/mK)

$\mu = 430$

$c = 0,28$ (Wh/KgK)

$R = 0,004$ m²K/W

Wallint® T3 Wallint® T3 SK



Specifiche tecniche

proprietà	norma	unità	specifiche CE
Spessore		mm	0,75
Peso	EN 1849-2	g/m²	160 ±8
Comportamento alla combustione	EN 13501-1 EN 11925-2	classe	E
Classe di tenuta all'acqua	EN 1928	classe	W1
Permeabilità al vapore acqueo	EN 12572	m	3 ±0,5
Resistenza alla trazione L/T	EN 12311-1	N/50 mm	250 ±30 230 ±30
Resistenza allo strappo da chiodo	EN 12310-1	N	200 ±30 230 ±30
Resistenza alla penetrazione dell'aria		m³/m² h 50 Pa	<0,1
Intervallo termico di applicazione		°C	-40 to +80
Colonna d'acqua	EN 20811	mm	>2000
Resistenza ai raggi UV	EN 12971	mesi	4