



Vario® KM Supraplex-SKS

Applicazione dall'esterno



Descrizione

La membrana climatica Vario® KM Supraplex-SKS ha una superficie strutturata per un'elevata resistenza allo scivolamento, una resistenza alla diffusione variabile Sd di 0.3-4.0 m ed è resistente alle intemperie per 3 mesi.

Campi di applicazione

Grazie alla sua struttura robusta, Vario® KM Supraplex-SKS è ideale come barriera al vapore e strato ermetico all'aria per l'isolamento sopra le travi e per la posa sulle travi durante la ristrutturazione dei tetti dall'esterno.

Dati tecnici

Prestazioni	Simboli	Unità	Valore misurato	Norme
Spessore	d	[mm]	0.50	-
Gruppo di reazione al fuoco	Gruppo RF	[-]	RF3 (cr)	AICAA
Valore Sd	s	[m]	0.3 - 4	SIA 279
Temperatura limite d'impiego	θ_{max}	[°C]	80	-
Massa areica	m	[g/m ²]	165	-
Forza di lacerazione al chiodo	σ_{zug}	[N]	≥ 150/160	EN 12310-1
Forza mass. di trazione	$\sigma_{zug max}$	N/50 mm	≥ 205/180	EN 12310-2

Assortimento

Prezzi esclusi di IVA				Pacco semplice (PS)		Palette a perdere (PA)	
Larghezze cm	⌀	Prezzi CHF/m ²	Lunghezze m	Rotoli	m ²	PS	m ²
150	A	4.05	40	1	60	20	1200