



Vario® KM Duplex UV

La soluzione sicura!



Descrizione

Freno vapore e membrana climatica (poliammide) con potenziale di essiccamento che si adatta all'umidità.

Campi di applicazione

Costruzioni in legno, modernizzazioni, costruzioni permeabili alla diffusione con rischio di umidità, tetti piani, costruzioni in legno con rivestimenti metallici. Vario® KM Duplex UV deve essere protetto contro i raggi UV.

Dati tecnici

Prestazioni	Simboli	Unità	Valore misurato	Norme
Spessore	d	[mm]	0.20	-
Gruppo di reazione al fuoco	Gruppo RF	[-]	RF3 (cr)	AICAA
Valore Sd	s	[m]	0.3 - 5	SIA 279
Temperatura limite d'impiego	θ_{max}	[°C]	80	-
Massa areica	m	[g/m ²]	57	-
Forza di lacerazione al chiodo	σ_{zug}	[N]	≥ 90	EN 12310-1
Forza mass. di trazione	$\sigma_{zug,max}$	N/50 mm	≥ 110	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	-	3.40	40	1	60	42	2520