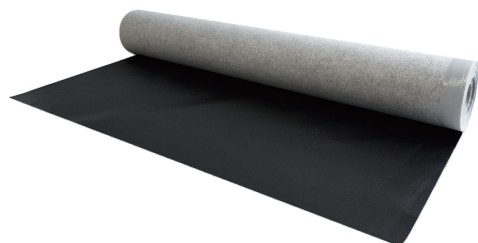


Vario® Facade UV

Telo per facciate aperto alla diffusione



Descrizione

Telo per facciate aperto alla diffusione in velcro PES antistrappo con rivestimento PU nero. Protegge in modo affidabile l'isolamento dagli agenti atmosferici e devia in modo sicuro alla pioggia battente. Resistenza alla temperatura da -40°C a +80°C.

Campo d'applicazione

Per costruzioni di facciate con un max. del 40% di apertura e uno spazio tra le lamine max. di 50 mm.

Vantaggi del prodotto

- Robusto
- Protegge in modo affidabile l'isolamento dagli agenti atmosferici e devia la pioggia battente
- Aperto alla diffusione

Dati tecnici

Prestazioni	Simboli	Unità	Valore misurato	Norme
Grupo di reazione al fuoco	RF	—	RF3 (E)	AEAI
Valore s_d	s_d	m	0.13	SIA 279
Temperatura limite d'impiego	θ_{max}	°C	80	—
Massa areica	m	g/m ²	220	—
Forza di lacerazione al chiodo (long)	σ_{zug}	N	200	EN 12310-1
Forza di lacerazione al chiodo (tras)	σ_{zug}	N	185	EN 12310-1
Forza mass. di trazione (long)	$\sigma_{zug max}$	N / 50 mm	300	EN 12310-2
Forza mass. di trazione (tras)	$\sigma_{zug max}$	N / 50 mm	340	EN 12310-2

Assortimento

Prezzi esclusi di IVA				Pacco semplice (PS)		Paletta	
Larghezza cm	⌘	Prezzi CHF/m ²	Lunghezza m	Rotoli	m ²	PS	m ²
150	A	6.00	50	1	75	24	1800
300	A	6.00	30	1	90	30	2700

Indicazioni per la posa

Posare il telo per facciate (liscio e senza pieghe) in orizzontale sull'intelaiatura o sulla sottostruttura (a teli, dal basso verso l'alto).

Unire le membrane sovrapponendo i due nastri adesivi. Rimuovere le strisce protettive e premere con un rullo. Le perforazioni "esposte" causate da chiodi o graffette devono essere sigillate.

Se necessario, è possibile rinforzare i raccordi con il nastro Vario® Facade Tape, che può essere utilizzato anche per i raccordi verticali.

