

Dati tecnici prodotto

SIGA-Fentrim® IS 20



Aggiornato al: 22.05.2018

Distributore: SIGA

Istruzioni per l'applicazione e la posa: Vedi istruzioni per l'uso

Composizione: combinazione di pellicola speciale / tessuto in PO con adesivo ad alta resistenza SIGA

Unità confezione:

Fentrim IS 20 75 mm	8 rotoli / scatola
Fentrim IS 20 100 mm	6 rotoli / scatola
Fentrim IS 20 150 mm	4 rotoli / scatola
Fentrim IS 20 200 mm	2 rotoli / scatola
Fentrim IS 20 250 mm	2 rotoli / scatola
Fentrim IS 20 300 mm	2 rotoli / scatola

Caratteristiche:

		Norme	Unità	Valori
Massa	lunghezza / larghezza		m	25 / 0.075 25 / 0.1 25 / 0.15 25 / 0.2 25 / 0.25 25 / 0.3
Resistenza alla temperatura			°C	da -40 °C a +100 °C
Temperatura di lavorazione			°C	da -10 °C
Spessore d'aria equivalente alla diffusione s_d		EN 1931	m	20
Comportamento a trazione e allungamento Sforzo massimo di trazione	lunghezza trasversale	EN 12311-1	N/50mm	220 140
Comportamento a trazione e allungamento Allungamento con altissimo sforzo di trazione	lunghezza trasversale	EN 12311-1	%	70 80
Comportamento al fuoco		EN ISO 11925-2	classe	E
Tenuta all'aria: Coefficiente di permeabilità dei giunti Permeabilità di riferimento relativa alla lunghezza	a-valore Q ₁₀₀₀ -valore	EN 12114	m ³ /(hmdaPA2/3) m ³ /(mh)	< 0.1 ≤ 0.25
Resistenza all'invecchiamento	elevata capacità di aderenza, non può screpolare, perché privo di caucciù, resina e solvente, si adatta in modo sicuro e duraturo ai movimenti della costruzione			
Idoneità allo stoccaggio	illimitata			
Colore	bianco			