

Technický list výrobku

S I G A -Fentrim® 20



Aktualizováno dne: 17.04.2019

Distributor: SIGA

Pokyny k použití a instalaci: viz příručka

Konstrukce: speciální kombinace fólie / vlny (kterou lze omítnout)
Vyrobená z PO s vysoce výkonným lepidlem SIGA

Jednotka balení:

Fentrim 20 100 mm	6 role / krabice
Fentrim 20 150 mm	4 role / krabice
Fentrim 20 200 mm	2 role / krabice
Fentrim 20 50/85 mm	6 rolí / krabice

Vlastnosti:

		Normy:	Jednotky	Hodnoty
Rozměry	délka / šířka		m	25 / 0,1 25 / 0,135 25 / 0,15 25 / 0,2
Odolnost vůči teplotě			°C	-40 °C až +100 °C
Teplota zpracování			°C	od -10 °C
Ekvivalentní difuzní tloušťka vzduchové vrstvy sd		EN 1931	m	20
Pevnost v tahu Maximální pevnost v tahu	podélně křížem	EN 12311-1	N/50mm	220 140
Pevnost v tahu Protážení při maximální pevnosti v tahu	podélně křížem	EN 12311-1	%	70 80
Požární klasifikace		EN ISO 11925-2	Třída	E
Vzduchotěsnost Společný koeficient propustnosti lineární reference vzdušné propustnosti	a-hodnota Q ₁₀₀₀ - hodnota	EN 12114	m ³ /(hmdaPA2/3) m ³ /(mh)	< 0,1 ≤ 0,25
Odolnost proti stárnutí	vysoká trvalá síla přilnutí bez vysychání a křehnutí, protože neobsahuje kaučuk, pryskyřice ani rozpouštědla; může spolehlivě a odolně pohlcovat strukturální pohyby			
Vhodnost pro skladování	neomezená			
Barva	bílá			