

Produkta datu lapa

SIGA-Fentrim® 20



Aktualizēts: 29.05.2018

Izplatītājs: SIGA

Pielietošanas instrukcija: skatīt rokas grāmatu

Konstrukcija: ģpaša plēves/flīsa kombinācija (uz kuras var klāt apmetumu), izgatavota no PO ar SIGA augstas veiktspējas līmvielu

Iepakojums:

Fentrim 20 100 mm	6 ruļļi kastē
Fentrim 20 150 mm	4 ruļļi kastē
Fentrim 20 200 mm	2 ruļļi kastē
Fentrim 20 50/85 mm	6 ruļļi kastē

Raksturlielumi:

		Standarti	Mērvienības	Vērtības
Izmēri	garums/platums		m	25 / 0,1 25 / 0,135 25 / 0,15 25 / 0,2
Temperatūras izturība			°C	no -40 °C līdz +100 °C
Iestrādes temperatūra			°C	no -10 °C
Difūzijas ekvivalents gaisa slāņa biezums <small>S_d</small>		EN 1931	m	20
Stiepes ģpašības Maksimālā stiepes izturība	garenvirzienā šķērsvirzienā	EN 12311-1	N/50mm	220 140
Stiepes ģpašības Pagarinājums pie maksimālās stiepes izturības	garenvirzienā šķērsvirzienā	EN 12311-1	%	70 80
Ugunsdrošības klase		EN ISO 11925-2	Klase	E
Gaisa necaurlaidība salaidumu caurlaidības koeficients lineārās atsaucē gaisa caurlaidība	a-vērtība Q ₁₀₀₀ -vērtība.	EN 12114	m ³ /(hmdaPA2/3) m ³ /(mh)	< 0,1 ≤ 0,25
Ilgmūžība	augstas noturības līmviela, neizžūst un neķļūst trausla, jo nesatur kaučuku, gumiju vai šķīdinātājus, droši un stabili absorbē konstrukcijas kustības			
Uzglabāšana	neierobežota			
Krāsa	balta			