

Flammex N



Beschreibung

Widerstandsfähige Dampfbremse aus weissem, schwer entflammbarem Polyäthylen.

Anwendungsbereiche

Dampfbremse und Luftdichtigkeitsschicht für den Hochbau. Flammex N muss UV-geschützt sein.

Technische Daten

Kenngösse	Symbole	Einheiten	Messwerte	Normen
Dicke	d	[mm]	0.2	–
Brandkennziffer	BKZ	[–]	5.2	VKF
Diffusionsäquivalente Luftschichtdicke	s	[m]	100	SIA 279
Maximale Anwendungstemperatur	θ_{max}	[°C]	80	–
Flächengewicht	m	[g/m ²]	185	–

Sortiment

Breiten cm	Preise CHF/m ²	Längen cm	Einzelpaket (EP)		Einwegpaletten (PA)	
			Rolle	m ²	EP	m ²
200	2.70	5000	1	100	32	3200
300	2.70	3300	1	99	32	3168