

# Flammex N

Das Original!



## Beschreibung


Dampfbremse aus weissem Polyethylen. Luftdichtheit für das Bauwesen. Ideal für Dachbodendämmungen auf einer Betonplatte. Muss vor UV-Strahlung geschützt werden.



## Technische Daten

Kenngrosse	Symbole	Einheiten	Messwerte	Normen
Dicke	d	mm	0.2	—
Brandverhaltensgruppe	RF	—	RF3 (E)	AEAI
$s_d$ -Wert	$s_d$	m	140	SIA 279
Maximale Anwendungstemperatur	$\theta_{max}$	°C	80	—
Flächengewicht	m	g/m <sup>2</sup>	198	—
Nagel-Ausreisskraft (längs)	$\sigma_{zug}$	N	130	EN 12310-1
Nagel-Ausreisskraft (quer)	$\sigma_{zug}$	N	135	EN 12310-1
Höchstzugkraft (längs)	$\sigma_{zug max}$	N / 50 mm	175	EN 12310-2
Höchstzugkraft (quer)	$\sigma_{zug max}$	N / 50 mm	160	EN 12310-2

## Sortiment

Preise exkl. MwSt.				Einzelpaket (EP)		Palette	
Breiten cm		Preise CHF/m <sup>2</sup>	Längen m	Rolle	m <sup>2</sup>	EP	m <sup>2</sup>
200	A	1.70	50	1	100	32	3200
300	A	1.70	33	1	99	32	3168