

# Flammex SR

Rutschfest für die Aufsparrendämmung



## Beschreibung

Widerstandsfähige Dampfbremse aus weissem Polyethylen mit rauer, rutschfester Oberfläche. Luftdichtheit für Steildächer mit Aufdachdämmung. Muss vor UV-Strahlung geschützt werden.



## Technische Daten

Kenngrosse	Symbole	Einheiten	Messwerte	Normen
Dicke	d	mm	0.25	—
Brandverhaltensgruppe	RF	—	RF3 (E)	AEAI
s <sub>d</sub> -Wert	s <sub>d</sub>	m	180	SIA 279
Maximale Anwendungstemperatur	θ <sub>max</sub>	°C	80	—
Flächengewicht	m	g/m <sup>2</sup>	234	—
Nagel-Ausreisskraft (längs)	σ <sub>zug</sub>	N	180	EN 12310-1
Höchstzugkraft (längs)	σ <sub>zug max</sub>	N / 50 mm	230	EN 12310-2
Höchstzugkraft (quer)	σ <sub>zug max</sub>	N / 50 mm	185	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	2.70	50	1	100	25	2500