

BMI VedaTop SU Safety

Membrana adesiva in bitume elastomerico SBS con armatura composita ad elevate prestazioni, conforme secondo EN13707



BENEFITS

- Velocità nell'installazione
- Sicurezza
- Adesività

CERTIFICAZIONI

- EN 13707

Vedatop SU Safety è particolarmente adatta ad essere posata su pannelli isolanti termici sintetici in poliuretano e polistirene sensibili al contatto con fiamme libere. E su superfici in legno.

Tipo di materiale	Bitume SBS
Armatura	Poliestere composito
Spessore (mm)	3,0
Dimensioni rotolo (m)	10 x 1 m

Caratteristiche

PROPRIETÀ MECCANICHE E FISICHE	Test	Unità	Valore
Rettilinearità	EN 1848-1	mm/m	≤ 20 mm / 10m
Spessore	EN 1849-1	mm	3,0
Resistenza a trazione L/T (carico massimo)	EN 12 311-1	N/50 mm	1000 x 1000
Allungamento a rottura L/T	EN 12 311-1	%	2 x 2
Flessibilità a freddo	EN 1109	°C	≤ - 30
Resistenza ad elevate temperatura	EN 1110	°C	≥ 100
Impermeabilità	EN 1928	-	200 kPa
Fattore di resistenza al vapore μ	EN 13707	-	20000

Sicurezza delle saldature su supporti sensibili al fuoco

Sovrapposizione laterale sicura

- 1) Parte interna adesiva che blocca il passaggio della fiamma
- 2) Parte esterna saldata a fiamma



Applicazione

Coperture tecniche esposte a viste, Coperture tecniche con protezione in ghiaia o pavimentazione, Green Roofs, Blu Roofs	Sistema BMI Vedag esposto a vista in combinazione con BMI Thermazone PIR (isolante) e BMI VedaGuard Safety Plus (barriera vapore)
Applicazione	Adesiva
Stoccaggio	Vedi scheda tecnica



Monier S.r.l.

Via Valle Pusteria 21 - 39030 Chienes (BZ)
info.it@bmigroup.com

[bmigroup.com/it](https://www.bmigroup.com/it)