



GUAINA BITUMINOSA AUTOADESIVA 313

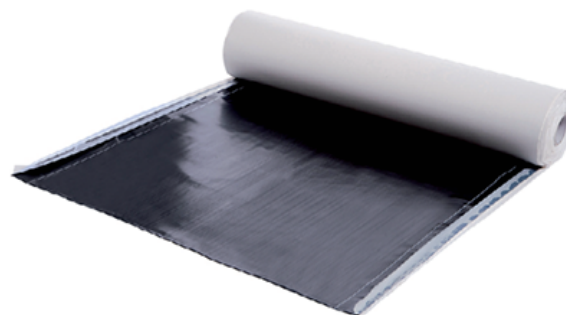
Descrizione

Impiego: è stata studiata e messa a punto per l'impermeabilizzazione di muri verticali, fondazioni e basamenti e tutte quelle superfici dove è necessario intervenire con tecniche che consentano veloci e sicuri risultati con costi contenuti.

Comportamento: è composta da un compound bituminoso particolarmente adesivo, molto efficace anche alle basse temperature, spalmato su polietilene ad alta densità laminato incrociato che conferisce alla membrana ottime caratteristiche di stabilità dimensionale.

Caratteristiche: classificazione materiale (DIN 4102) B2 e ha una membrana autosigillante, resistente al contatto con agenti chimici e alla lacerazione e perforazione.

Cod. 610014110000



Caratteristiche

Larghezza	1000 mm
Lunghezza	20 mt
Spessore	1,5 mm
Colore	antracite/bianco
Supporto	Schiuma PUR impregnata Longitudinale > 215 N - Trasversale > 65 N
Carico di rottura	Longitudinale > 324 % - Trasversale > 238 %
Capacità di estensione	
Temperatura di lavorazione	-30° C fino a +70° C
Temperatura di impiego	-10° C fino a +30° C
Resistenza alla pioggia	≥ 60kPa
Permeabilità a vapore acqueo	sd 163,7 m
Rotoli	1 pz

Voce di Capitolato

Fornitura e posa in opera della GUAINA BITUMINOSA AUTOADESIVA 313 per l'impermeabilizzazione di muri verticali, fondazioni e basamenti.

Tutte le informazioni si basano sulle conoscenze alla data di pubblicazione. La Borga Italia srl si riserva il diritto di modificarle e non si assume alcuna responsabilità per eventuali errori di battitura. Il progettista è tenuto a verificare l'idoneità e la completezza di tali informazioni in relazione all'utilizzo specifico che deve fare del prodotto.