

Scheda Tecnica



Gialla Adesiva



Gialla Adesiva

Gialla Adesiva è una membrana impermeabilizzante autotermodesiva pluristrato prefabbricata a base di bitume distillato e speciali polimeri di sintesi che conferiscono potere termoadesivo alla massa impermeabilizzante della faccia inferiore. La membrana è autoprotetta, sulla faccia superiore, con scaglie di ardesia che riducono l'assorbimento del calore sulla superficie migliorando la durabilità della membrana. Autotermodesiva è provvista di cimosa di giuntura laterale asportabile di 10 cm

Voce di capitolato:

Fornitura e posa in opera di un elemento di tenuta composto da membrana impermeabilizzante adesiva, con un'armatura in tessuto non tessuto in fibra di poliestere composto con elevate caratteristiche meccaniche, la faccia superiore autoprotetta con scaglie di ardesia, la faccia inferiore provvista di un film in materiale termoplastico asportabile.

Tipo:

Gialla Adesiva Ghirotto



CARATTERISTICHE	METODO	UM	VALORE
Dimensioni	EN 1848-1	m	1 x 10
Massa areica	EN 1849-1	Kg/m ²	3,5
Tipo armatura			Poliestere filo continuo
Carico massimo di rottura L/T	EN 12311-1	N/5 cm	400/300
Allungamento a rottura L/T	EN 12311-1	%	35/35
Resistenza a lacerazione L/T	EN 12310-1	N	120/120
Finitura faccia superiore			Ardesia
Finitura faccia inferiore			Film siliconato asportabile
Impermeabilità all'acqua	EN 1928	KPa	> 60

I valori riportati nella presente scheda tecnica sono da intendersi indicativi in quanto basati unicamente sull'esperienza acquisita e non costituiscono garanzia di ordine giuridico. La Ghirotto non si assume alcuna responsabilità sulla posa e sulle prestazioni in opera dei prodotti stessi. I dati riportati sono soggetti alle tolleranze industriali del +10%. La Ghirotto si riserva il diritto di modificare la presente senza alcun preavviso. Il tecnico dovrà verificare la presente in funzione delle reali situazioni di progetto.