

BIKUTOP PRO AQUA

Descrizione del prodotto

Strato superiore innovativo ed ecologico, ardesiato blu con protezione antiradice per tetti verdi con classe di carico "bassa"

Applicazione mediante saldatura su tutto lo strato inferiore o su sottofondo preparato. Preparazione del sottofondo secondo la relativa norma.



Rotolo 8 x 1.00 m

Spessore 5.0 mm

Valori tecnici

Caratteristica	Simbolo	Norma	Valore	Unità
Rettilinearità		1848-1	≤ -20	mm/10m
Peso di base		1849-1	5.9	kg/m ²
Tenuta all'acqua		1928	B	B = Tipo T
Reazione al fuoco		13501-1	E	
Gruppo di reazione al fuoco		AICAA	RF3 (cr)	
Resistenza all'urto		12691	1000	mm
Resistenza al carico statico		12730	≥ 20	kg
Resistenza alle radici		13948	B = superato	
Comportamento a flessione alle basse temperature		1109	≤ -25	°C
Scorrevolezza alle alte temperature		1110	≥ 120	°C
Spessore d'aria equivalente alla - diffusione del vapore acqueo	s	279	250	m
Stabilità dimensionale		1107-1	≤ 0.4	%