

BIKUVAP FLOOR

Descrizione del prodotto

Barriera contro l'umidità ascendente (capillarità) con foglio in alluminio da posare sotto pavimenti flottanti con sovrapposizioni ad attivazione rapida.

Posa a secco. Sovrapposizioni trasversali e longitudinali da attivare col calore e passare al rullo compressore. Temperatura di lavorazione ≥ 10 °C



Rotolo	10 x 1.10 m
Spessore	2.0 mm

Valori tecnici

Caratteristica	Simbolo	Norma	Valore	Unità
Rettilinearità		1848-1	≤ -20	mm/10m
Peso di base		1849-1	2.3	kg/m ²
Reazione al fuoco		13501-1	E	
Gruppo di reazione al fuoco		AICAA	RF3 (cr)	
Resistenza all'urto		12691	300	mm
Comportamento a flessione alle basse temperature		1109	≤ -20	°C
Scorrevolezza alle alte temperature		1110	≥ 60	°C
Spessore d'aria equivalente alla - diffusione del vapore acqueo	s	279	2200	m
Stabilità dimensionale		1107-1	≤ 0.4	%