

# BIKUTOP EP5 WF flam

## Descrizione del prodotto

Strato superiore resistente alle radici.

Applicazione mediante saldatura su tutto il sottofondo preparato o sullo strato inferiore. Preparazione dello strato inferiore a norma SIA 271:2007 par. 2.2.1.3 Tabella 1.

## Caratteristiche del prodotto

- ✓ Antiradice



<b>Rotolo</b>	8 x 1.00 m
<b>Spessore</b>	5.0 mm

## Valori tecnici

Caratteristica	Simbolo	Norma	Valore	Unità
Peso di base		1849-1	5.9	kg/m <sup>2</sup>
Rettilinearità		1848-1	≤ -20	mm/10m
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	1500	mm
Resistenza al carico statico		12730	≥ 20	kg
Resistenza alle radici		13948	B = superato	
Comportamento a flessione alle basse temperature		1109	≤ -20	°C
Scorrevolezza alle alte temperature		1110	≥ 100	°C
Spessore d'aria equivalente alla - diffusione del vapore acqueo	s	279	250	m
Stabilità dimensionale		1107-1	≤ 0.4	%