

# BIKUPONTE VIA

## Descrizione del prodotto

Telo impermeabile ad alta qualità sotto rivestimento rivestimento in asfalto fuso o miscela bituminosa.

Saldare a fiamma sullo strato inferiore o sul sottofondo preparato.

Trattamento preliminare secondo la normativa vigente.



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

## Valori tecnici

Caratteristica	Simbolo	Norma	Valore	Unità
Rettilinearità		1848-1	≤ 20	mm/10m
Peso di base		1849-1	5.8	kg/m <sup>2</sup>
Reazione al fuoco		13501-1	E	
Gruppo di reazione al fuoco		AICAA	RF3 (cr)	
Resistenza all'urto		12691	1500	mm
Stabilità dimensionale		1107-1	≤ 0.4   ≤ 0.2	%
Comportamento a flessione alle basse temperature		1109	≤ -20	°C
Scorrevolezza alle alte temperature		1110	≥ 100	°C
Assorbimento d'acqua		14223	≤ 1	Vol. -%
Adesività della membrana bituminosa a trazione su supporto		13596	≥ 0.4	N/mm <sup>2</sup>
Adesivo a trazione asfalto su teli bituminosi		13596	≥ 0.4	N/mm <sup>2</sup>
Forza di taglio		13653	≥ 0.15	N/mm <sup>2</sup>
Spessore d'aria equivalente alla - diffusione del vapore acqueo	s	279	250	m
Sotto miscela bituminosa		14692	superato	
Resistenza dinamica alla pressione dell'acqua - dopo il degrado dovuto a usura		14694	B = superato	

## Avvertenze

**Caratteristiche tecniche** testato come da SN EN 14695