

# BIKUTOP EP4 WF flam

## Description produit

Couche supérieure du complexe d'étanchéité résistante aux racines  
Soudée en pleine surface sur la couche inférieure du complexe d'étanchéité.



<b>Rouleau</b>	8 x 1.00 m
<b>Epaisseur</b>	4.0 mm

## Caractéristiques techniques

Caractéristique	Symbole	Norme	Valeur	Unité
Rectitude		1848-1	≤ -20	mm/10m
Masse surfacique		1849-1	4.7	kg/m <sup>2</sup>
Etanchéité à l'eau		1928	B	B = Type T
Comportement au feu		13501-1	E	
Groupe de comportement au feu		AEAI	RF3 (cr)	
Résistance aux charges ponctuelles		12691	1250	mm
Résistance au poinçonnement statique		12730	≥ 20	kg
Détermination de la résistance à la pénétration des racines		13948	conforme	
Comportement à la flexion à basse température		1109	≤ -20	°C
Epaisseur d'une couche d'air équivalente	s	279	200	m
Dimensionnalité		1107-1	≤ 0.4	%