BIKUTOP EP4 S flam

Description produit

Couche supérieure du complexe d'étanchéité revêtue de paillettes grises.

Soudée en pleine surface sur la couche inférieure du complexe d'étanchéité.







Rouleau 8 x 1.00 m **Epaisseur** 4.0 mm

Caractéristiques techniques

Caractéristique	Symbole	Norme	Valeur	Unité
Rectitude		1848-1	≤ -20	mm/10m
Masse surfacique		1849-1	4.7	kg/m ²
Etanchéité à l'eau		1928	В	B = Type T
Comportement au feu		13501-1	E	
Groupe de comportement au feu		AEAI	RF3 (cr)	
Résistance aux charges ponctuelles		12691	1000	mm
Résistance au poinçonnement statique		12730	≥ 20	kg
Comportement à la flexion à basse température		1109	≤ -20	°C
Résistance au fluage à température élevée		1110	≥ 100	°C
Epaisseur d'une couche d'air équivalente	S	279	200	m
Dimensionnalité		1107-1	≤ 0.4	%

vi@swisspor.com

dispo-romandie@ swisspor.com