

BIKUPLAN LL VARIO Reno

Description produit

Pare vapeur ou lé de première couche soudable rapidement.

Face supérieure collable ou soudable.

Face inférieure, bande thermo-active et film flam

Idéal pour un collage sûr et une répartition de la pression de vapeur



Rouleau	8 x 1.1 m
Epaisseur	3.5 mm

Caractéristiques techniques

Caractéristique	Symbole	Norme	Valeur	Unité
Rectitude		1848-1	≤ 20	mm/10m
Masse surfacique		1849-1	4.1	kg/m ²
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	500	mm
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	180	m
Dimensionnalité		1107-1	≤ 0.4	%