

BIKUVAP LL EVA Stria

Description produit

Pare-vapeur, mise hors d'eau provisoire avec une feuille d'aluminium et face supérieure revêtue d'un voile à souder ou coller. Face inférieure permettant une pose libre ou autocollante en pleine surface (film siliconé). Recouvrement autocollant et à souder. Après avoir retiré le film siliconé sur la face inférieure, le lé bitumineux est équipé de bandes autocollantes à froid. Les espaces entre les bandes sont utilisés pour la récupération des vapeurs.



Rouleau	10 x 1.1 m
Epaisseur	3.0 mm

Caractéristiques techniques

Caractéristique	Symbole	Norme	Valeur	Unité
Rectitude		1848-1	≤ 20	mm/10m
Masse surfacique		1849-1	3.4	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)	
Comportement à la flexion à basse température		1109	≤ -20	°C
Résistance au fluage à température élevée		1110	≥ 60	°C
Epaisseur d'une couche d'air équivalente	s	279	2200	m
Dimensionnalité		1107-1	≤ 0.4	%