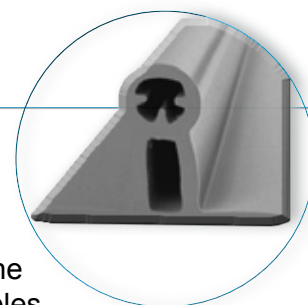


Joint debout décoratif EVALON®



Matériau

Le profil extrudé rond en E.V.A. souple est de nature identique à celle de la membrane EVALON®. Les propriétés physiques et mécaniques sont en tous points comparables à l'EVALON®. De la sorte, on évite les interactions négatives entre le joint debout et la membrane.

Domaine d'emploi

Les joints debouts EVALON® s'utilisent pour souligner davantage l'esthétisme de l'ensemble du bâtiment, avec l'aspect d'une toiture métal. Leur utilisation a également une fonction pratique : le guidage de l'eau pluviale.

Propriétés

- résistant aux ultra violets
- résistant aux conditions climatiques
- souple en vue d'une adaptation parfaite à la géométrie du bâtiment

Mise en oeuvre

Les joints debouts sont posés dans le sens de la longueur des rouleaux. Ils sont soudés à l'air chaud ou à l'aide d'EVALON® liquide au-dessus de la membrane. Lors d'écart plus réduits, ils peuvent être positionnés au milieu des lés. Le marouflage s'effectue à l'aide d'une roulette spécifique au joint debout.

Stockage

Stocker à plat, dans un local propre et sec

Conditionnement

Code article	Désignation	hauteur	longueur	Condit.
1135112001	Profil joint debout <u>rond</u> EVALON gris clair	25 mm	2 ml	50 u
1135112009	Profil joint debout <u>rond</u> EVALON gris ARDOISE	25 mm	2 ml	50 u

