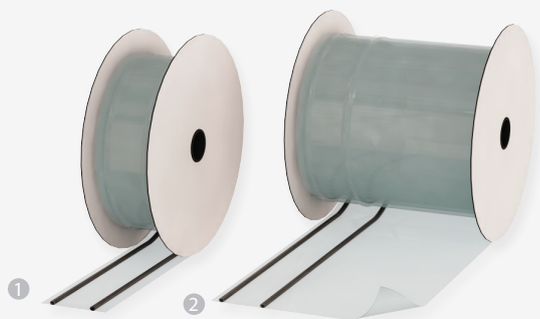


LEVEL BAND



Bande d'arase scellante pour sous-couches

Support en polyéthylène (PE) et profils en EPDM à cellules fermées



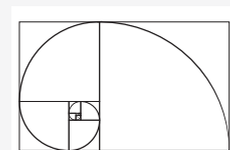
IMPERMÉABLE

Résiste de manière efficace à l'humidité à remontée capillaire, garantissant ainsi une bonne étanchéité à l'eau, à l'air et au vent



POLYVALENT

Disponible en deux versions : idéal comme bande d'arase ou pour le scellement de joints verticaux cloison - cloison



DONNÉES TECHNIQUES

propriété	norme	valeur
Force de la traction MD/CD	EN 12311-2	20 / 20 N/50 mm ²
Allongement MD/CD	EN 12311-1	550 / 600 %
Résistance à la déchirure MD/CD	EN 12310-1	120 / 120 N
Étanchéité à l'eau	EN 1928	conforme
Résistance thermique	-	-40 / +80 °C
Réaction au feu	EN 13501-1	classe E
Résistance au vapeur d'eau après vieillissement artificiel	EN 1296	conforme
Résistance à la vapeur d'eau en présence d'alcalis	EN 13984	conforme
Résistance aux chocs	EN 12691	500 mm
Température de stockage	-	+5 / +25 °C
Présence de solvants	-	NON
Émissions VOC (COV)	-	< 0,02% (classe A+)

REMARQUE : Stocker le produit dans un lieu sec et abrité

CODES ET DIMENSIONS

	code	ex code	B [mm]	L [m]	pcs/cond
①	LEVEL125	D67272	125	25	2
②	LEVEL350	D67274	350	25	2

① LEVEL125



② LEVEL350

