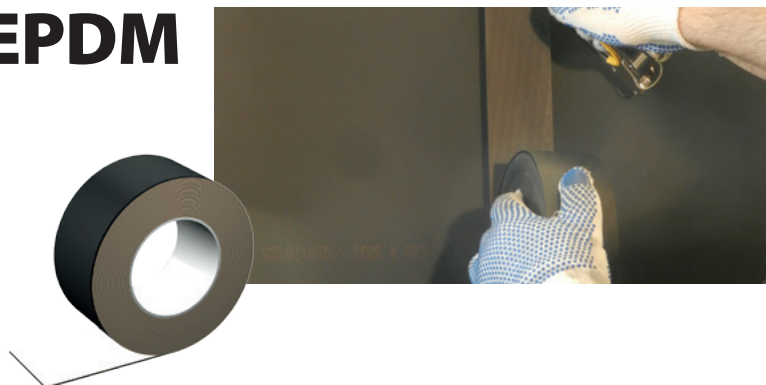


DELTA®-FASSADE EPDM

Bande EPDM pour l'esthétique des parements à claire-voie.



Description	
Applications	Bande d'étanchéité et de protection pour chevrons, contre-lattes et liteaux en support de bardages ou panneaux de façade. Améliore l'esthétique des parements en cachant l'ossature secondaire (chevrons, contre-lattes ou liteaux).
Caractéristiques	
Matériau	Caoutchouc synthétique EPDM noir
Épaisseur	0,75 mm
Largeur	60 mm (DELTA®-FASSADE EPDM 60) 100 mm (DELTA®-FASSADE EPDM 100)
Longueur	25 m
Résistance en traction [EN 12311-2]	env. 300 N/5 cm (sens long.) env. 270 N/5 cm (sens transv.)
Allongement à la rupture [EN 12311-2]	> 1 000 %
Étanchéité à l'eau [EN 1928]	étanche W1
Résistance aux températures	- 30 °C à + 90 °C
Conditionnement	Carton de 3 rouleaux (DELTA®-FASSADE EPDM 60). Carton de 2 rouleaux (DELTA®-FASSADE EPDM 100).
Divers	
Supports adapté	DELTA®-FASSADE EPDM est appliqué sur les contre-lattes verticales supports de panneaux extérieurs (par ex. panneaux stratifiés - voir schéma ci-dessus) ou de lames d'habillage horizontales. DELTA®-FASSADE EPDM 60 mm est prévue pour la protection de contre-lattes de largeur jusqu'à 40 mm. Prévoir la variante DELTA®-FASSADE EPDM 100 mm lorsque la largeur visible de la contre-latte est comprise entre 40 et 80 mm.
Fixation	Fixation provisoire par agrafage. Maintien définitif assuré par pincement lors de la mise en place des panneaux ou lames d'habillage extérieures.
Conformité	Cahier du CSTB 3316 « Ossature bois et isolation thermique des bardages rapportés faisant l'objet d'un Avis Technique ou d'un constat de traditionnalité » qui impose de protéger la face avant des chevrons ou des contre-lattes sur toute leur hauteur des projections et/ou ruissellement d'eau de pluie par une bande d'étanchéité lorsque les bois d'ossature ne sont traités qu'en classe 2 de risques biologiques.
Certification	Cité dans l'ATEX du CSTB « DELTA®-FASSADE »

