

Adhéc cell

Fond de joint en mousse de polyuréthane avec adhésif

- Fond de joint destiné à limiter la profondeur de la garniture d'étanchéité ou du mastic
- Une face auto-adhésive pour faciliter l'application de l'Adhéc cell

Applications

- Menuiseries extérieures : bois, PVC, aluminium, acier et mixte.
- Préfabrication lourde et en maçonnerie traditionnelle.
- Préfabrication légère (murs-rideaux, façades-panneaux).
- Calfeutrement à l'air, isolations acoustique et thermique.
- Etanchéité des coffrages bois pour éviter les fuites de laitance de béton.

Avantages

- La grande perméabilité à l'air accélère la prise du mastic.
- Permet le serrage du mastic lors de la mise en œuvre.
- Evite les défaut d'aspect lié à l'éclatement des bulles de fond de joint en mousse à cellules fermées.
- Sa surface qui constitue la 3^e face du joint, ne gêne pas la déformation du produit de calfeutrement.

Caractéristiques

Densité	20 kg/m ³ (± 10 %)
Résistance à la traction	1,4 kg/cm ²
Résistance à la déchirure	0,9 kg/cm
Allongement	150 %
Température d'utilisation	- 40 °C / + 100 °C



Adhéc cell.