

# Adhéc cell PC

Fond de joint pré-comprimé en mousse de polyuréthane avec adhésif

- Rouleau compact pour une facilité de manipulation
- Fond de joint destiné à limiter la profondeur de la garniture d'étanchéité ou mastic

## 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.
- Étanchéité aux laitances entre coffrages.

## Avantages

- Rouleau pré-comprimé pour un gain de place et des coûts de transport réduits.
- Permet le serrage du mastic lors de la mise en œuvre.
- Une face auto-adhésive pour faciliter l'application de l'Adhéc cell.
- La grande perméabilité à l'air accélère la prise du mastic.
- Haute densité.

## Caractéristiques

Coloris	Gris
Densité	28 kg/m <sup>3</sup> (+/- 5 %)
Résistance à la traction	> 250 Kpa
Allongement à la rupture	> 150 %
Rémanence à la compression	< 20 %
Tenue en température	- 40°C à 70°C
Température de mise en œuvre	A partir de 5°C



Adhéc cell permet de réduire de 55% le diamètre du rouleau.