



Calfaco CLF

Mousse imprégnée, fond de joint

- Complément d'étanchéité des joints
- Suit les mouvements du joint

Applications

La mousse imprégnée Calfaco est mise en œuvre pour assurer un complément d'étanchéité d'un joint ou peut être utilisé comme fond de joint.

- Préfabrication lourde et en maçonnerie traditionnelle.
- Bardage.
- Assemblage de maisons à ossature bois.
- Réhabilitation, murs manteaux et changement de menuiseries.

Avantages

- Assure l'étanchéité à l'eau et la perméabilité à l'air des joints de façade à un étage, ou la première barrière d'étanchéité des joints à deux étages.
- Mousse de polyuréthane à cellules ouvertes, imprégnée à cœur de bitume qui la rend étanche.

Caractéristiques

Imprégnation	Résine acrylique
Masse volumique	50 kg/m ³ (+/- 10 %)
Résistance à la traction	> 250 Kpa
Allongement à la rupture	> 150 %
Imperméabilité à la pluie battante NF P 85-571	Complément d'étanchéité
Tenue en température	- 40°C à 70°C