

Consommables de chantier > Étanchéité > Mastic et Silicone >

Mastic acrylique Non Crack Filler Plus



Aucun risque de craquelure et lissage parfait à sec ou mouillé.



[Voir la fiche technique](#)



Caractéristiques techniques

Coloris	Blanc
Contenance	310 ml
Pour Bâtiment Basse Consommation (BBC)	Oui
Préconisation métier	Tout métier
Durée de conservation (en mois)	12
Temps de formation de peau (en min)	10
Peut se peindre	Oui
Allongement à la rupture (en %)	340
Dureté Shore-A	38

Température d'application maximum (en °C)	40
Température d'application minimum (en °C)	5
Résistance à la température maximum (en °C)	80
Résistance à la température minimum (en °C)	-20
Vitesse de polymérisation (mm/24h)	0,7
Utilisation	Etanchéiter et joints autour de cloisons, murs, chambranles.
Matériel d'application	Pistolet manuel ou automatique.
Spécificité	Base plastoélastique et résines acryliques.
Support d'utilisation	Multi-matériaux
Usage	Intérieur
Type de mastic	Synthétiques

Caractéristiques produit

Référence	INN006
Marque	Innotec
Secteur - Page catalogue	10-316