

Consommables de chantier > Étanchéité > Mastic et Silicone >

Mastic d'etancheite X-Trem



[b]Adhérence extrême sur des matériaux complexes. Pas de jaunissement ni de décoloration.[/b]



[Voir la fiche technique](#)



Caractéristiques produit

Marque	Cibtech
Utilisation	Pierre naturelle, joints sanitaires, vitrage et façade.
Vitesse de polymérisation (mm/24h)	2
Usage en milieu alimentaire	Oui
Prêt à l'emploi	Oui
Résistance à la température minimum (en °C)	-60
Résistance à la température maximum (en °C)	180
Température d'application minimum (en °C)	5
Température d'application maximum (en °C)	40

°C)	
Dureté Shore-A	28
Allongement à la rupture (en %)	500
Peut se peindre	Non
Temps de formation de peau (en min)	10
Durée de conservation (en mois)	12
Contenance	310 ml
Émissions COV dans l'air intérieur	A+
Usage	Intérieur, Extérieur
Support d'utilisation	Multi-matériaux
Résistance aux UV	Oui
Secteur - Page catalogue	

Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	COLORIS
<u>VEI100</u>	Blanc
<u>VEI101</u>	Transparent