

Consommables de chantier > Adhésif et colle > Colle >

Colle et mastic d'etancheite Adheseal



Sans isocyanates, sans silicones, sans plastifiants. Étant donné que le produit durcit sous l'influence de l'humidité de l'air, il peut même être utilisé sous l'eau.

[Voir la fiche technique](#)



Caractéristiques produit

Marque	Innotec
Contenance	290 ml
Pour Bâtiment Basse Consommation (BBC)	Oui
Durée de conservation (en mois)	12
Temps ouvert à 20°C (en min)	15
Temps de formation de peau (en min)	10
Peut se peindre	Oui
Allongement à la rupture (en %)	400
Dureté Shore-A	55

Sans solvant	Oui
Température d'application maximum (en °C)	35
Température d'application minimum (en °C)	5
Résistance à la température maximum (en °C)	100
Résistance à la température minimum (en °C)	-40
Pistolable	Oui
Garantie	1 an sous conditions
Vitesse de polymérisation (mm/24h)	3
Matériel d'application	Pistolet
Type de colle	MS polymère
Résistance à l'eau	Oui
Résistance aux UV	Oui
Usage	Intérieur, Extérieur
Temps de séchage (en h)	4
Utilisation	Permet des travaux d'étanchéité, usage universelle.
Matière	Polymère
Secteur - Page catalogue	10-300

Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	COLORIS
<u>INN001</u>	Blanc
<u>INN002</u>	Gris clair
<u>INN003</u>	Gris
<u>INN004</u>	Beige
<u>INN005</u>	Noir