

Consommables de chantier > Étanchéité > Mastic et Silicone >

## Mastic colle polyurethane Polyflex 442 (ex MM)



Résistance à l'eau, à l'eau salée, aux graisses, aux détergents ménagers usuels, au vieillissement et aux variations climatiques.



[Voir la fiche technique](#)

### Caractéristiques produit

Marque	Den Braven
Coloris	Blanc
Contenance	300 ml
Utilisation	Joints d'étanchéité, de raccordement, de dilatation et de façade.
Résistance à la température minimum (en °C)	-30
Résistance à la température maximum (en °C)	70
Température d'application minimum (en °C)	5
Température d'application maximum (en °C)	40
Dureté Shore-A	35
Allongement à la rupture (en %)	750



<b>Peut se peindre</b>	Oui
<b>Tack initial élevé</b>	Oui
<b>Temps de formation de peau (en min)</b>	120
<b>Durée de conservation (en mois)</b>	12
<b>Préconisation métier</b>	Tout métier
<b>Support d'utilisation</b>	Bois, Brique, Béton, Carrelage, Acier, Aluminium, Zinc, Cuivre, Inox, Verre
<b>Qualifié contact alimentaire</b>	Non
<b>Matériel d'application</b>	Pistolet manuel ou automatique.
<b>Vitesse de polymérisation (mm/24h)</b>	3
<b>Spécificité</b>	Moyen module
<b>Usage</b>	Intérieur, Extérieur
<b>Type de mastic</b>	Synthétiques