



Mastic Fix

MS Polymère

page 1/2

INTERFIX

DESCRIPTION DU PRODUIT

Colle / mastic multi-usages à base de polymères hybrides de nouvelle génération sans solvant.
Polymérisé sous l'action de l'humidité de l'air.



Cartouche de 290 ml
avec canule refermable

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Domaine d'application	Réalisation de collages, de réparations et de joints en intérieur et extérieur.
Conditionnement	Cartouche de 290 ml.
Conservation	1 an dans un endroit frais et sec dans son emballage d'origine.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Propriétés du produit	
Base	Polymère à terminaison silane
Système de durcissement	Polymérisation par l'humidité de l'air
Couleur	Transparent / Blanc
Résistance à la température	de -40°C à 90°C
Température d'application	de 5°C à 35°C
Densité	>1,52 +-0.03 g/cm³ ASTM 1045-86
Dureté Shore A	50 +- 5 ASTM D 53505
Module d'élasticité	0.8 Mpa (DIN 53504)
Allongement à la rupture	>300% DIN 53504
Perte de tack (à 25°C et 50% d'humidité)	5-10 min.

MODE D'EMPLOI

Nettoyer et dégraissier les supports. Visser la canule fournie et la couper suivant la grosseur du cordon à appliquer.

Collage : déposer le produit en cordons linéaires ou par plots. Mettre en place l'objet à fixer en appuyant fortement quelques minutes.

Joint / réparation : appliquer le produit et lisser immédiatement le joint ou le colmatage.