



MASTIFIX

COLLAGE UNIVERSEL

AVANTAGES

- * **Excellente adhérence sur support même humide.** Monocomposant **transparent.** Propriétés exceptionnelles de collage. Applicable sur les supports usuels. **Polymérisation rapide.** **Grande élasticité.** **Résistance aux écarts de température.** Peut être recouvert par des peintures à base d'eau. **Application très facile.**

UTILISATIONS

Collages souples dans le bâtiment et l'industrie, colmatages, ...

Supports possibles : verre, bois prétraité, PVC, matériaux synthétiques, métal, la plupart des matériaux usuels.

MODE D'EMPLOI

MASTIFIX s'applique sur support propre, dépoussiéré et dégraissé (si nécessaire utiliser **NTT**).

Matériel d'application : pistolet manuel **PISTOSIL** ou pneumatique.

Largeur des joints pour collage : **de 2 à 10 mm.**

Finition : lissage à l'eau savonneuse avant pelliculation.

Nettoyage : Acétone immédiatement après application.

*Dans tous les cas, il est conseillé de faire un test d'adhérence sur tout support à traiter.

CARACTERISTIQUES

<i>Base :</i>	<i>MS polymères</i>
<i>Consistance :</i>	<i>Pâteux</i>
<i>Densité :</i>	<i>1,44 env. g/ml</i>
<i>Système de durcissement :</i>	<i>Par l'humidité de l'air</i>
<i>Vitesse de polymérisation à 20°C :</i>	<i>2 à 3 mm / 24 h</i>
<i>Dureté :</i>	<i>38 ± 5 Shore A</i>
<i>Résistance aux températures :</i>	<i>- 40°C à + 90°C</i>
<i>Température d'application :</i>	<i>+ 1 à 30°C</i>
<i>Déformation maximale :</i>	<i>20%</i>
<i>Allongement à la rupture :</i>	<i>300%</i>
<i>Emballage :</i>	<i>Cartouche de 290 ml</i>
<i>Résistance chimique :</i>	
<i>Bonne :</i>	<i>Eau, solvants aliphatiques, acides inorganiques dilués et alcalins, huiles, graisses</i>
<i>Mauvaise :</i>	<i>Acides concentrés, hydrocarbures chlorés, solvants aromatiques</i>

CONDITIONS D'EMPLOI

Se reporter aux précautions d'emploi figurant sur l'emballage.

Durée de stockage : 12 mois dans son emballage fermé dans un endroit sec et frais, à des températures de +5 à +25°C.

NOTA : Ces indications chiffrées ne constituent pas les spécifications du produit, elles correspondent à des valeurs moyennes.

NOTA : Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non-conforme à nos instructions.