

## **FICHE TECHNIQUE**

MIS À JOUR À: 14/06/2024

# **ADHESIVA MS FAST**

**ADHÉSIFS, MASTICS ET PRODUITS D'ÉTANCHÉITÉ**



Mastic adhésif à base de polymères silane modifiés, spécifique pour le collage d'éléments structurels dans la construction.

Convient pour

- Collage structurel dans la construction
- Tôlerie en général, et gouttières
- Pour les applications verticales
- Polyuréthane et polyester également à l'extérieur
- Collage entre éléments non absorbants même à l'extérieur (métal, verre, plastique)
- Fort effet d'aspiration

### **SPÉCIFICATIONS**

- + Forte adhérence
- + Effet d'aspiration
- + Faible module d'élasticité
- + Sans solvant
- + Faible teneur en COV (substances organiques volatiles)
- + Faible retrait
- + Forte adhérence initiale

### **PEPARATION DU FONDS**

Tous les substrats doivent être secs, absorbants, durables, exempts de poussière, de peintures et d'huiles. Toutes les fissures doivent être fermées avec notre mastic ultra-léger GLASTER.

### **PRÉPARATION DU PRODUIT**

Adhésif monocomposant prêt à l'emploi. Coupez le joint de la cartouche et utilisez un pistolet à cartouche.

### **APPLICATION DU PRODUIT**

Appliquez les éléments de manière que la colle baigne chaque point de la surface de contact.

### **CONSOMMATION**

Environ 18/20 m linéaires par cartouche.

### **NETTOYAGE**

Il est recommandé de nettoyer l'équipement avec un diluant à nitro.

### **CONTRE-INDICATIONS**

- Ne pas utiliser à une température inférieure à +3 °C.
- Il est recommandé d'appliquer entre +10°C et +35°C

---

[www.acm-italy.com](http://www.acm-italy.com)

## FICHE TECHNIQUE

MIS À JOUR À: 14/06/2024

# ADHESIVA MS FAST

ADHÉSIFS, MASTICS ET PRODUITS D'ÉTANCHÉITÉ



### PACKS

CODE DE PRODUIT	POIDS	UNITÉ	EMBALLAGE	PZ DANS LA BOÎTE
30001	300	MI	Cartouche	24

### STOCKAGE

Le produit est garanti dans son emballage d'origine, en état standard (+ 5 ° C + 35 ° C), pendant 12 mois à compter de la date de fabrication. Il est important de stocker le produit dans un endroit sec et à l'abri des sources de chaleur et de la lumière directe du soleil.

### DONNÉES TECHNIQUES DU PRODUIT

<b>Base</b>	Polymères silane modifiés
<b>Physique</b>	Couleur extra blanche
<b>Pourcentage de solides</b>	Environ 80 %
<b>Code des douanes</b>	3909 5090
<b>Température d'application</b>	+10°C +35°C
<b>Temps d'attente</b>	NON
<b>Temps d'ouverture</b>	Environ 30-40 minutes
<b>Temps de prise</b>	48/72 heures

### INFORMATIONS DE SECURITE

Tenir hors de portée des enfants. Éliminer les résidus dans des récipients spéciaux pour les matériaux de construction.

### AVERTISSEMENTS

Les informations contenues dans la fiche technique, bien que le résultat de notre longue expérience, ne sont qu'indicatives. Par conséquent, ceux qui ont l'intention de l'utiliser sont tenus d'évaluer si le produit convient à l'application et d'assumer la responsabilité de l'utilisation.

[www.acm-italy.com](http://www.acm-italy.com)