



## Description

PROMA FIX HS est un "power adhesive" unique à durcissement extrêmement rapide. Cet "adhésif puissant" sans solvant permet d'obtenir une résistance très rapide pour fixer des objets lourds.

## Propriétés

- Durcissement extrêmement rapide (15-20 min) et forte accumulation rapide
- Haute résistance mécanique
- Réduction des coûts grâce à la fine couche d'adhésif de 2 mm
- Exempt d'isocyanates, de solvants et de silicones
- Durcissement neutre, presque inodore
- Adhère parfaitement à une large gamme de matériaux de construction

## Mode d'emploi

Température d'application +5°C à +40°C (t° ambiante et substrat). Les surfaces doivent être sèches et propres. Nettoyer les surfaces avec Sure Clean. PROMA FIX HS adhère parfaitement sans primaire sur la plupart des supports non poreux.  
(Toujours tester l'adhérence avant l'application)

## Applications

- Spécialement conçu comme un adhésif puissant de haute performance à durcissement rapide pour le collage d'une large gamme de matériaux de construction, y compris le collage vertical d'objets lourds tels que la brique, la pierre et les carreaux de céramique, ...
- Il offre une excellente adhérence à la plupart des matériaux de construction tels que le PVC, le métal, le bois, le polyuréthane, l'acier, l'aluminium, la pierre, le verre et le mortier, les surfaces laquées\* et structurées\* (\*préalablement traitée au X-Primer).
- Peut être utilisé à l'intérieur comme à l'extérieur et convient pour les tuiles, les plinthes, les panneaux et les rails pour cloisons sèches.



## DONNEES TECHNIQUES

**Couleur:** RAL 9010 (Cartouche & poche)  
Noir RAL 9005 (poche)

**Conditionnement:** Cartouche 290 ml  
Poche 400 ml

**Odeur:** aucune

**Temps de séchage:** 2-3 mm / 24h  
(formation de peau : 5 - 10 min.)

**Conservation (temp.):** 12 mois  
(+5°C à +25 °C)

**Elongation à la rupture:** 100-150%  
(DIN 53504 S2)

**Treksterkte:** 3,0-3,5 N/mm<sup>2</sup> (DIN 53504 S2)

**Dureté:** 70-75 (shore A)

### Température

**Résistance:** -40°C à +90°C

**Application:** +5°C à +40°C

**Surface:** +5°C à +60°C

### Autres:



**Art. Cartouche 9010: 334911**

**Art. Poche 9010: 334910**

**Art. Poche - Noir 9005: 334912**

MCS Belgium a fait tout pour reproduire l'information sur cette page de façon la plus correcte possible. Elle est le résultat de nos tests et expérience et elle est de nature générale. C'est pourtant à l'utilisateur de juger l'aptitude de chaque produit pour son application. Dans aucun cas MCS Belgium portera la responsabilité pour quelque indemnité. Les obligations de MCS Belgium sont expliquées dans les conditions générales de vente applicables sur ce produit.

Ver. 23/02/24 SWE

*Banding Line*