



SPECIALTIES

**S410** 

# Mastic acrylique anti-fissures





## Description

Mastic acrylique en phase aqueuse. Intérieur et extérieur.

## **Application**

Pour raccorder deux supports différents comme le bois, le métal et les surfaces minérales.

## Caractéristiques

- Ne fissure pas
  - Séchage rapide
  - Excellente propriété de rebouchage
  - Peut aussi être appliqué à l'extérieur, mais uniquement lorsque la température est suffisamment élevée (à partir de 5°C) et s'il ne pleut pas pendant au moins 5 heures après l'application.

www.polyfillapro.com ou posez vos question via polyfillapro.be@akzonobel

**AkzoNobel** 

# S410 - Mastic acrylique anti-fissures

## Préparation

Le support doit être sain, propre, sec et exempt de poussières. Retirer les parties non adhérentes. Passer une sous-couche sur les surfaces très absorbantes avant d'appliquer l'enduit.

# Usage

8 mm d'épaisseur maximum.

### Temps de séchage

Mise en peinture après 2 heures.

## **Emballage**

310 ml cartouche

## Stockage

Stocker dans un endroit sec entre 5°C et 30°C...

### Remarques

- Recouvrable par tous les systèmes de peinture.
- Ne convient pas aux surfaces continuellement immergées.
- Peut aussi être appliqué à l'extérieur, mais uniquement lorsque la température est suffisamment élevée (à partir de 5°C) et s'il ne pleut pas pendant au moins 5 heures après l'application.

## Données techniques:

• Densité : 1,61 kg/l

Couleur : BlancTemps de séchage : 120 minutes

Application
à une température comprise entre 5°C et Maximum 30°C

Epaisseur maximum : 8 x 8 mmElasticité : max 7,5%

Ces données techniques sont basées sur nos propres connaissances et expériences et vous sont communiquées à titre indicatif. Ceci n'implique aucune reconnaissance formelle de responsabilité suite à l'utilisation de nos produits. Demandez à nos services techniques la mise à jour la plus récente des informations disponibles.

www.polyfillapro.com ou posez vos question via polyfillapro.be@akzonobel