



# Malech

Primaire à base de  
résines acryliques en  
dispersion aqueuse

## RÉGULATEUR D'ABSORPTION

## PROMOTEUR D'ADHÉRENCE

### DOMAINE D'APPLICATION

Malech s'utilise comme primaire sur les murs en général (par ex. en béton ou réparé avec du mortier à base de ciment) avant d'appliquer la couche de finition colorée de la gamme **Elastocolor**, **Quarzolite** ou **Colorite** pour régulariser l'absorption du support et améliorer l'adhérence.

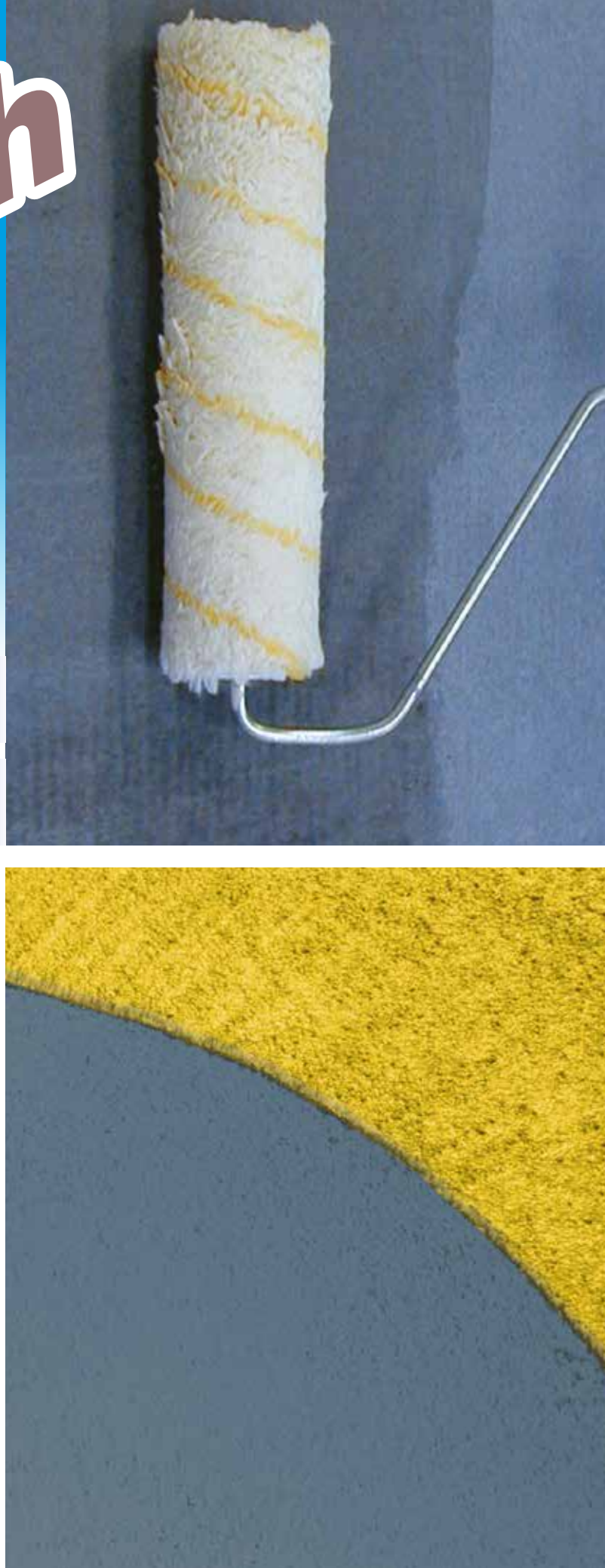
**PARTICULARITÉS NATIONALES:** Seulement pour la Belgique et pour la Suisse. NE CONVIEN PAS pour la France. **Malech** peut être utilisé dans le cycle de **Aquaflex System** pour l'encapsulation permanente de l'amiante comme primaire pour couches de revêtements de **Aquaflex**.

### Quelques exemples d'application

- Comme primaire sur enduits neufs bien secs ou anciens pour autant qu'ils ne soient pas en mauvais état avant l'application des produits de la gamme **Elastocolor**, **Quarzolite** ou **Colorite**.
- Comme primaire sur d'anciennes peintures, même si légèrement crayeuses, avant d'appliquer la couche de finition colorée **Elastocolor**, **Quarzolite** ou **Colorite**.
- Comme primaire sur les surfaces à traiter dans des environnements fermés ou peu aérés car **Malech** est inodore, avant d'appliquer un produit de la gamme **Elastocolor**, **Quarzolite** ou **Colorite**.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Malech est un primaire à base de résines acryliques micronisées en dispersion aqueuse qui, une fois appliquée, pénètre plus en profondeur que les primaires



## DONNÉES TECHNIQUES (valeurs types)

### DONNÉES D'IDENTIFICATION DU PRODUIT

Consistance:	liquide fluide
Couleur:	transparent
Masse volumique (EN ISO 2811-1) (g/cm <sup>3</sup> ):	env. 1,01
Extrait sec (EN ISO 3251) (%):	env.15

### DONNÉES D'APPLICATION (à +23°C et 50% H.R.)

Dilution:	prêt à l'emploi
Délai avant de repeindre:	12-24 heures, en fonction de l'humidité et de la température et dans tous les cas attendre que la couche précédente soit complètement sèche
Température d'application:	de +5°C à +35°C

### CARACTÉRISTIQUES FINALES

Contenu COV du produit prêt à l'emploi (Directive Européenne 2004/42/EG) (g/l):	≤ 5
---	-----

traditionnels en solution aqueuse.

**Malech** est inodore, ne contient pas de solvants et peut donc être appliqué dans des locaux fermés ou peu aérés.

**Malech**, grâce à sa formulation particulière, permet la stabilisation superficielle des surfaces légèrement poudreuses.

**Malech** pénétrant en profondeur, ralentit la formation d'efflorescences.

### INDICATIONS IMPORTANTES

- Ne pas utiliser **Malech** sur des surfaces métalliques.
- Ne pas appliquer **Malech** sur des surfaces mouillées.
- Ne pas appliquer **Malech** à des températures inférieures à +5°C.

### MODE D'EMPLOI

#### Préparation du support

Les surfaces neuves à traiter ou les éventuelles reprises avec des mortiers de réparation doivent être parfaitement propres, sèches et cohésives.

Éliminer complètement de la surface d'éventuelles traces d'huile ou de graisse ainsi que les parties non adhérentes.

Réparer les parties dégradées et traiter les

fissures.

Boucher les trous et égaliser les éventuelles irrégularités du support.

#### Préparation du produit

**Malech** est prêt à l'emploi.

Pour éviter la vitrification des supports peu absorbants, il est conseillé de diluer **Malech** jusqu'à 50% avec de l'eau.

#### Application du produit

Mélanger **Malech** avant utilisation et appliquer à la brosse, au rouleau ou au pistolet.

Protéger de la pluie battante pendant au moins 12 heures.

**Malech** peut être peint après 12-24 heures suivant les conditions climatiques.

#### Nettoyage

Les outils tels que les brosses, rouleaux, et pistolets (à air comprimé) se nettoient à l'eau avant que **Malech** ne soit sec.

#### CONSOMMATION

0,10-0,15 kg/m<sup>2</sup>, selon la porosité du support.

#### CONDITIONNEMENT

Bidons de 10 et 2 kg.

#### STOCKAGE

**Malech** se conserve pendant 12 mois,

dans des locaux secs dans son emballage d'origine non entamé et à une température entre +5°C et +30°C.

## **INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ POUR LA PRÉPARATION ET LA MISE EN ŒUVRE**

Pour les précautions d'emploi, consulter la dernière version de la Fiche de Données de Sécurité (FDS) disponible sur le site web [www.mapei.com](http://www.mapei.com)

PRODUIT RÉSERVÉ À UN USAGE  
PROFESSIONNEL.

### **AVERTISSEMENT**

*Les informations et prescriptions de ce document résultent de notre expérience. Les données techniques correspondent à des valeurs d'essais en laboratoire. Les conditions de mise en œuvre sur chantier pouvant varier, il est conseillé à l'utilisateur de vérifier si le produit est bien adapté à l'emploi prévu dans le cadre des normes en vigueur. L'utilisateur sera par conséquent toujours lui-même responsable de l'utilisation du produit. Les indications données dans cette fiche technique ont une portée internationale.*

*En conséquence, il y a lieu de vérifier avant chaque application que les travaux prévus rentrent dans le cadre des règles et des normes en vigueur, dans le pays concerné. Se référer à la dernière mise à jour de la Fiche Technique disponible sur le site web [www.mapei.com](http://www.mapei.com)*

### **MENTION LÉGALE**

*Le contenu de la présente Fiche de données Techniques (FT) peut être reproduit dans un autre document, mais le document qui en résulte ne peut en aucun cas remplacer ou compléter la FT en vigueur au moment de l'application ou de la mise en œuvre du produit MAPEI. La FT la plus récente peut être téléchargée à partir de notre site web [www.mapei.com](http://www.mapei.com).*

**MAPEI DEGAGE TOUTE RESPONSABILITÉ  
EN CAS DE MODIFICATION DU TEXTE  
OU DES CONDITIONS D'UTILISATION  
CONTENUES DANS CETTE FT OU SES  
DÉRIVÉS.**

**Toutes les références relatives à  
ce produit sont disponibles sur  
demande et sur le site**

**[www.mapei.com](http://www.mapei.com)**



# Malech

La reproduction intégrale ou partielle des textes, des photos et illustrations de ce document, faites sans l'autorisation de Mapei, est illicite et constitue une contrefaçon

543-11-2018 (F (BE-CH-F))



LE PARTENAIRE MONDIAL DES CONSTRUCTEURS