



## les + produit

- + Pénètre et durcit les fonds
- + Améliore l'adhérence
- + Régule l'absorption

# FIX

## INFORMATIONS GÉNÉRALES

### Définition

Impression fixante mate en phase aqueuse

### Destination

Intérieur

- Adapté pour fixer les fonds poreux et pulvérulents

Application  
rouleau



Utilisation



Pulvérisateur



## MISE EN ŒUVRE

**DILUTION** ..... Prêt à l'emploi

### APPLICATION

**Conditions** ..... Ne pas appliquer par température inférieure à + 8 °C ou supérieure à 35 °C et hygrométrie supérieure à 70 % H.R.

**Outils** ..... Brosse, rouleau.

**Machines** ..... Pistolet basse pression, pulvérisateur.

**Nettoyage du matériel** ..... À l'eau avant séchage complet. Ne pas jeter les résidus à l'égout, éliminer ce produit et son récipient dans un centre de collecte agréé. Ne pas éliminer dans l'environnement.

**CONSOMMATION MOYENNE** ..... Rouleau : 5 à 9 m<sup>2</sup>/L  
(selon la rugosité des fonds)

**SUPPORTS** ..... Béton, béton cellulaire, ciment, parpaing, brique, plâtre et dérivé, pierre.  
*Les fonds doivent être sains, secs, propres et préparés conformément aux normes et DTU (59.1 et 59.4) en vigueur à l'époque de l'exécution des travaux.*

**RECOUVREMENT** ..... Enduit, peinture, revêtements muraux légers.



Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).



# FIX

## RENSEIGNEMENTS TECHNIQUES

<b>COMPOSANTS</b> .....	Impression fixante à base d'émulsion acrylique en phase aqueuse et additifs sélectionnés.
<b>DENSITÉ</b> .....	1 ± 0,1
<b>pH</b> .....	7,5 ± 0,5
<b>COULEUR</b> .....	Translucide
<b>ASPECT</b> .....	Homogène, mat.
<b>TEMPS DE SÉCHAGE</b> .....	Environ 2 h
<b>TEMPS D'ATTENTE AVANT RECOUVREMENT</b> .....	Environ 12 h
<b>CLASSIFICATION</b> .....	NF T 36-005 - Famille I, classe 7b2
<b>C.O.V.</b> .....	< 1 g/l (pae)

### HYGIENE ET SECURITE



Utiliser dans une zone bien ventilée. Éviter le contact direct du produit avec la peau et les yeux. En cas de contact prolongé, il est recommandé de porter des gants de protection. Fiche de données de sécurité disponible sur [www.beissier.fr](http://www.beissier.fr) ou sur [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com)

**CONDITIONNEMENT** .....

Bidon 5 L

### CONSERVATION

12 mois à partir de la date de fabrication, en emballage d'origine non ouvert, stocké à l'abri du gel, du soleil et de la chaleur (maxi + 30° C). Bien refermer après usage. Conserver dans son emballage d'origine.

La présente fiche descriptive annule et remplace toute fiche antérieure relative au même produit.

Date d'émission : Février 2020

La présente fiche descriptive a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles. Toutefois, ces renseignements ne peuvent suppléer un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en oeuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente.