

# LITEPLAST



## Applications

- Colmatage de fissures.
- Rebouchage sur des parements en bois, plâtre, ciment, ou tous types de matériaux poreux de la construction.
- Peut être utilisé pour crépir ou restaurer les murs.

## Présentation

Seau de 5 L.

## Couleur

Blanc.

## Conservation

24 mois dans son emballage d'origine hermétiquement fermé, entre 5 et 30°C.

## Description

**Enduit réparateur à usage général prêt à l'emploi.** Facile et rapide d'application.

Sèche en 30 mn.

Adhérence exceptionnelle sur les supports des plus divers de la construction.

Excellente adhérence à l'eau, utilisable à l'intérieur comme à l'extérieur.

Aucun retrait et ne fissure pas. S'applique directement sur les surfaces, et donne un résultat net, propre et professionnel.

Peut être peint et se percer tout en conservant son aspect impeccable.

### Propriétés

LITEPLAST est un produit à séchage rapide qui ne se décroche pas, ne laisse pas de crevasse et ne diminue pas après avoir séché. Sa bonne résistance à l'eau lui permet une bonne utilisation en extérieure.

## Indications d'usages

Préparer les surfaces en éliminant avant les poussières et les particules sales. Humecter légèrement les surfaces à réparer.

Appliquer le LITEPLAST avec une spatule flexible. Presser et lisser le produit avec une spatule humidifiée pour obtenir une meilleure finition. Vous pouvez si nécessaire poncer une fois le produit bien sec.

LITEPLAST peut être peint une heure après son application.

Dans le cas où le produit est un peu sec, ajouter un peu d'eau et homogénéifier pour donner la consistance adéquate.

## Hygiène et sécurité

Produit inoffensif. Selon la législation en vigueur, il ne doit pas porter d'indication de risque ou de sûreté sur son emballage ou lors de son stockage ou de manipulation.

( Pour plus d'information, demander la fiche de sécurité du produits )

## Caractéristiques

- Aspect : pâte de couleur blanche.
- Viscosité : pâte de consistance thixotrope.
- Densité : ( 23°C ) 0,39 +/- 0,02 gr/cm3.
- Diluant : eau.

## Nettoyage

Les outils de travail peuvent être nettoyés à l'eau tant que le produit est frais.

Une fois sec, il est nécessaire de gratter.

**Remarques :** Les indications et données techniques figurant dans cette fiche ont un caractère général et se basent sur notre expérience et nos connaissances actuelles. Par conséquent, si des informations plus concrètes sur chaque référence sont requises, il faut demander la fiche de spécifications du produit. Toute responsabilité est déclinée en cas de problème dérivant d'une utilisation inappropriée.

C'est pourquoi notre garantie se limite exclusivement à la qualité du produit livré. Cette fiche technique pourra être mise à jour sans préavis. ( Demander sa mise à jour ainsi que la fiche de spécifications si nécessaire ).

## Référence

Se reporter à l'index des produits.