



## LISOPLAST, PLATRE PREPARE AVEC DES MATIERES PLASTIQUES



### Description

Enduit synthétique prêt à l'utilisation. Idéal employé comme produit de rebouchage et enduit de différents matériaux comme bois, mortier, etc. Qui requièrent une finition très lisse avant peinture avec Émail synthétique, peinture plastiques, etc. Couleur blanc.

### Application

Pour supprimer les irrégularités de surface à peindre à l'intérieur. Dans nivellation et l'application d'enduits. Dans le plâtrage de fentes et les fissures avec des tolérances entre 0-3 mm. Lisoplast extérieur doit être appliqué en couches minces pour offrir un séchage optimal. Applicable dans les climats secs. Il a une excellente adhérence sur les divers supports grâce à sa haute teneur en polymères et haute plasticité, à la fois lors de l'application et une fois que le matériau a séché, ce qui resorbera les petites dilatations et contractions qu'est susceptible d'avoir le support. **Modes d'application**

Utilisé pour l'élimination d'irrégularités sur les superficies à peindre, en intérieurs. Pour le niveler et étendre les enduits. Pour enduire les fentes et fissures avec des tolérances de 0-3 mm. LISOPLAST peut être appliqué en extérieurs en fines couches afin de garantir un bon séchage, notamment sur les surfaces sèches. Applicables dans des milieux secs.

### Nettoyage

Avec de l'eau propre, tandis que le matériau n'a pas durci. Une fois durci, il ne peut être enlevé que mécaniquement.



Avda. da Enerxía, nº 153, Pol. Ind. de Sabón  
15143 Arteixo, A Coruña  
Telf.: 981 602 111  
Fax.: 981 601 508  
Email.: desarrollo@teais.es

síguenos en:

# Fiche technique

Densité $1,65 \pm 0,05$  g / cc.

Couleur/sBlanc

Capillarité< 1,5 % a 60 minutes.

Rétention d'eau> 97%.

Adhérence> 1 N/mm<sup>2</sup>

Temps de séchage au moins 12 heures entre couches à 20°C

Température de chantier de 5 a 30°C

## Performance

1,5 m<sup>2</sup> por kg en couche de 1 mm.

## Stockage

2 ans en emballage d'origine, hermétiquement fermés et protégés des intempéries dans un endroit frais et très sèches.

## Sécurité

### Indications de danger:

H412: Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

### Conseil de prudence:

P273: Éviter le rejet dans l'environnement.



Avda. da Enerxía, nº 153, Pol. Ind. de Sabón

15143 Arteixo, A Coruña

Telf.: 981 602 111

Fax.: 981 601 508

Email.: desarrollo@teais.es

síguenos en:



P501: Éliminer le contenu/récipient conformément à la réglementation locale/régionale/nationale/internationale

## Informations supplémentaires:

EUH208: EUH208:Contient . Peut produire une réaction allergique.



📍 Avda. da Enerxía, nº 153, PoL Ind. de Sabón  
15143 Arteixo, A Coruña  
📞 Telf.: 981 602 111  
📠 Fax.: 981 601 508  
✉️ Email.: desarrollo@teais.es

síguenos en: