



# LASTOIS TECHUMBRES, IMPERMEABILISANT ELASTOMÈRE DE HAUTE PERFORMANCE



## Descripción

Imperméabilisant élastomère à base de copolymères acryliques. Il est idéal pour l'imperméabilisation de toitures visitables, toits, bords de cheminés, etc. Peut être renforcé avec Veloais. Il possède un fort pouvoir couvrant adhérent et une application facile. S'applique avec pinceau ou rouleau, autant de couche que nécessaires pour obtenir une épaisseur de 1 mm. Couleurs : noir, rouge, blanc, vert, marrons et gris.

## Application

Utilisé pour imperméabiliser les couvertures, accessibles et non accessibles. Aussi pour l'imperméabilisation des terrasses, toitures, couvertures, balcons, gouttières etc. Protection de murs mitoyens, traitements de cheminés, fenêtres inclinés sur terrasses, etc.

### Modes d'application

Appliquer une couche du primaire le plus adéquat en fonction du support (dans le cas de béton ou mortier nouveau IMPRIMAIS MU), pour support vitrifié il sera nécessaire d'appliquer notre produit ANDER B pour améliorer l'adhérence du produit sur le support, sinon une couche de LASTOIS TECHUMBRE en proportion de 1/5 est suffisante.

- Une fois le primaire sec, appliquer une couche de LASTOIS TECHUMBRE sur laquelle il est possible d'appliquer notre produit FIBRAIS 300 ou FIBRAIS 150 (fibre de verre).
- Il faut ensuite appliquer une deuxième couche de LASTOIS TECHUMBRE. Pour garantir son efficacité, utiliser le dosage recommandé (2kg/m<sup>2</sup>).
- Le produit ne peut pas s'appliquer sur un support humide ou en prévision de pluie.



- LASTOIS TECHUMBRE n'est pas adéquat dans le cas d'immersion permanente ou très prolongé

## Nettoyage

Nettoyer abondamment avec de l'eau lorsque le produit est frais, une fois durci il peut se retirer par moyens mécaniques.

## Fiche technique

Couleur/snoir, rouge tuile, blanc et gris

Densité 1,32 Kg/L  $\pm$  0,05 g/cm<sup>3</sup> a 20°C.

Viscosité 20.000  $\pm$  10.000 mPa.s

Sec au toucher < 30 min.

Elongement jusqu'à la déchirure > 400%

Contenu en solides > 60%

Résistance à la traction > 15 kg/cm<sup>2</sup> (UNE 53.165)

Capacité de pliage en froid Ne se fissure pas (UNE 53.358) a -5°C

Composition Emulsion aqueuse à base de polymères estirène acryliques

## Performance

2 kg par m<sup>2</sup>

## Stockage

Dans son emballage d'origine, le produit se conserve 2 ans dans un endroit frais et sec, à l'abri de l'intempérie

## Sécurité



📍 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:



## Indications de danger:

---

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

## Conseil de prudence:

---

P273: P273:Éviter le rejet dans l'environnement.

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

## Informations supplémentaires:

---

EUH208: EUH208:Contient 2-octyl-2H-isothiazole-3-one, Mélange de: 5-chloro-2-méthyl-4-isothiazolin-3-one [No. CE 247-500-7] et 2-méthyl-4-isothiazolin-3-one [No. CE 220-239-6] (3:1). 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:

