



# LASTOIS MS MULTIUSOS, Membrane à base de polymères hybrides MS pour imperméabilisations spéciales



## Descripción

## Application

Le produit par sa consistance pâteuse est particulièrement idéal pour l'imperméabilisation de cheneaux de différents matériaux comme le béton, mortiers, pvc, bois, etc. Si nécessaire vous pouvez le diluer avec le diluant prévu à cet effet. Il n'est pas idéal pour être en contact avec l'asphalte, bitume, etc.

### d'application

### Modes

Application en consistance pâteuse:

Le produit est appliqué à la truelle ou à la spatule.

S'il est nécessaire d'appliquer au pinceau ou au rouleau, il est nécessaire d'ajouter 400 cc de diluant à chaque boîte de 6 kg de produit au moment de l'application.

Dans tous les cas, la membrane ou le film ne doit pas être inférieur à 2 mm, 2,5 kg / m<sup>2</sup> pouvant être appliqué dans une ou plusieurs couches.

La membrane peut être renforcée en insérant un voile Fibrais 150 en fibre de verre entre les couches.

## Nettoyage



📍 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:



Les outils se nettoient avec de l'alcool

# Fiche technique

Composition polymères hybrides

Densité 1,4 kg/lt

Dureté Shore A > 60 cure

Élongement à la cassure Aprox 220 % (ISO 37)

Température de service - 40°C à + 90°C

## Performance

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

## Stockage

2 ans dans son emballage original protégé de l'intempérie et à conserver dans un lieu frais et sec.



📍 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](mailto:desarrollo@teais.es)

síguenos en:

