



# TIXOS

Mortier de finition Tixothrope  
au lait et vinaigre de vin



## Domaine d'Application

Réalisation sur place de revêtements de finition déshumidifiants sur les murs intérieurs des bâtiments et isolants anti-fissures des murs extérieurs.

## Modalités d'Application

### Revêtement Déshumidifiant de Murs Intérieurs

Le micro enduit déshumidifiant **intérieur à double couche**, d'environ 2 mm, se réalise de la manière suivante :

1. Application, au rouleau et sans eau, d'une première couche de Primer Ecobios LIB ;
2. Pose d'un voile de verre de 45 g/m<sup>2</sup> fixé avec 1 couche, au rouleau et sans eau, de Primer Ecobios LIB ;
3. Application à la taloche d'1 couche de TIXOS, mélangée avec 30 % de plâtre d'albâtre à prise rapide, à concurrence d'au moins 500 g/m<sup>2</sup> (en plus du plâtre) ;
4. Application, au rouleau et sans eau, d'une deuxième couche de Primer Ecobios LIB ;
5. Application à la taloche d'une 2e couche de TIXOS, mélangée avec 30 % de plâtre d'albâtre à prise rapide, à concurrence d'au moins 500 g/m<sup>2</sup> (en plus du plâtre) ;
6. Application, au rouleau et sans eau, d'une troisième couche de Primer Ecobios LIB ;
7. Application, au rouleau et sans eau, de 2 couches d'émulsion minérale au lait et au vinaigre de vin Solaria Universal ES.

### Revêtement Isolant de Murs Extérieurs

Le micro enduit isolant **extérieur à double couche**, d'environ 2 mm, est réalisé en remplaçant le plâtre d'albâtre à prise rapide par du ciment à prise rapide et en complétant le micro enduit avec 2 couches au rouleau et/ou par pulvérisation d'EcobioSun *silky* et/ou *ELi.T.* Aérer (20h par jour pendant 7 jours) avant de séjourner.

## Étiquette de danger conforme au Règlement (CE) 1272/2008 (CLP).



**H318** : Provoque des lésions oculaires graves.

**H315** : Provoque une irritation cutanée.

**P280** : Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/ du visage. Une bonne hygiène industrielle est recommandée.

**Contient** : Chaux Hydratée ; CAS. 1305-62-0; CE 215-137-3 ; Clinker de ciment Portland.

**EUH208** : contient une masse de réaction de : 5-chloro-2-méthyl-2H-isothiazol-3-one (mélange 3:1) 2-OCTYL-2H ISOTHIAZOL-30NE.  
Peut provoquer une réaction allergique.

**COV** : Contient au maximum 30 g/l de COV ; la valeur limite UE (Cat. A/BA) est de 30 g/l (2010).

**Éliminer** les emballages comme déchets spéciaux dangereux. **Info** : H CAV Foggia (Italie) + 39 800183459 (24h/ 24).



*Laboratori Ecobios s.r.l.*

Lotto n.14/A - Zona industriale - 73033 Corsano (Le)  
www.leuc.it - labo@ecobios-solaria.it - Info: +39 0833.533080

## Contenu 10 kg