

PRODUIT N° : 4.412

## TECMA ECO-TR

### PRODUIT D'IMPERMÉABILISATION TRANSPARENT POUR DES ZONES SINGULIÈRES

#### DESCRIPTION:

**TECMA ECO- TR** est un recouvrement incolore et transparent formulé en vertu des résines de grande élasticité dans la dispersion aqueuse, qui offre des propriétés parfaites d'imperméabilité à l'eau, la résistance en plein air et une élasticité excellente. Le recouvrement résiste à de grandes variations de température, sans perdre ses propriétés d'imperméabilité ni résistance. C'est un produit écologique, sans des émanations de composés organique volatiles à l'environnement.

#### CARACTÉRISTIQUES:

Densité	:	1,05 ± 0,05 gr./cm. <sup>3</sup>
Aspect	:	Dispersion tixotrope
Temps de Séché à 20°C et 55% H.R.	:	Tact 2 heures - Total 8 heures Repaint, minimum 8 heures.
Consommation Recommandée	:	1,5 kg./m <sup>2</sup> à plusieurs couches
Application	:	Brosse, un rouleau ou un pistolet airless
Diluant	:	Eau
Adhérence	:	Parfaite sur des supports correctement préparés.

Son application ne dénature pas la couleur du matériel et il est imité par la surface à protéger.

Non applicable sur les surfaces qui vont être dans un contact permanent avec l'eau ou dans l'imperméabilisation qui va être pavée ou être passée.

#### DES CHAMPS D'APPLICATION :

Comme produit d'imperméabilisation incolore et transparent pour les zones singulières auxquelles la couleur du matériel doit s'obstiner sur celui qui s'applique, comme rencontres entre des tuiles et des points de départ de cheminées, des rencontres de forçés avec le toit, les rencontres entre parements verticaux et des toits de tuile, de couvertures de fibrociment, des zones fissurées, une restauration ponctuelle d'imperméabilisation acrylique, etc.. Son application ne dénature pas la couleur du matériel et est imitée par la surface à protéger. Non applicable sur les surfaces qui vont être dans un contact permanent avec l'eau ou dans l'imperméabilisation qui va être pavée ou être passée.

#### PRÉPARATION de SURFACES :

Les surfaces doivent être fermes sans désagrégation du matériel et être sèches et propres de graisse, huile, poussière ou tout autre polluant.

Les surfaces sans rugosité et porosité ont besoin d'être dégrossies mécaniquement pour offrir une rugosité et porosité qui renforcera l'adhérence du recouvrement.

## MODE D'EMPLOI :

Avant d'utiliser le produit il convient de déplacer les paquets. Quand la surface a été préparée, on applique une première main de diluée avec 10-15 % d'eau et étendre en couvrant toutes les zones. Comme impression, on peut aussi utiliser notre produit **SATECMACONS AAJ** qui renforcera l'adhérence au substrat, surtout sur des surfaces avec symptômes de désagrégation du substrat.

Au bout de 8 heures appliquer la couche suivante, sans diluer et en essayant de laisser une plus grosse épaisseur. Le reste de couches à appliquer doivent garder les intervalles de repeint indiqués. Aux rencontres de sole avec le mur le produit devra monter par la même environ 25 cm aussi comme sur la surface horizontale. Pour s'assurer une imperméabilisation parfaite, il est recommandé d'appliquer 1,5 kilos par mètre carré dans quelques couches croisées.

## DES RECOMMANDATIONS SPÉCIALES :

L'application n'est pas recommandée dans les conditions suivantes :

- S'il menace une pluie avant le total séché le produit.
- Si un risque de gelées existait aux 12 heures suivantes à l'application du produit.
- Si la température est inférieure à 7°C.
- Si l'humidité relative dépasse 80 %.

Quand les conditions environnementales seront critiques, sans arriver aux mentionnées, il est recommandé pour l'application :

- Profiter les heures du jour dans lequel la température est plus haute.
- Appliquer des couches plus minces.
- Augmenter les intervalles de repeint à 24 ó 48 heures pour assurer un bon séché des couches appliquées.

## STOCKAGE :

Le produit doit se conserver dans les paquets hermétiquement fermés et protégés des gelées. Le stockage dans ces conditions est de 1 an.

## PRÉSENTATION:

Dans des paquets de plastique net de 5, 10 et 20 kgs.

\*\*L'information contenue dans cette fiche technique, ainsi que nos conseils, verbaux et écrits ou au moyen des essais réalisés dans nos laboratoires internes ou dans des laboratoires externes, ils se rendent d'une bonne foi sur la base de notre expérience et les résultats des essais, sans qu'ils ne servent comme garantie. Nos recommandations n'exemptent pas de l'obligation de connaître dans une profondeur l'application du produit à utiliser avant de procéder à son usage et de porter des preuves préalables si on doute de l'aptitude de ceux-ci pour n'importe quelle oeuvre ou application. L'application, l'usage et le maniement de nos produits sont outre notre contrôle et par conséquent, sous la responsabilité de qu'il procède à sa mise dans une oeuvre. Elle sera c'est pourquoi responsable, la personne qui utilise du produit sans l'observance des instructions ici indiquées.\*\*

ED.2010/2