

PRODUIT N° : 1.755

## TECMA PAINT® R

### RÉSINE EPOXI DE RECOMPOSITION

#### DESCRIPTION :

Résine epoxy de deux composants destinée aux surfaces de béton et ciment. **TECMA PAINT® R** proportionne une parfaite adhérence parmi le vieux et le frais, en formant une union continue parmi tous les deux.

Grâce à sa fluidité, son application se réalise d'une forme simple moyennant de brosse ou rouleau, en étendant facilement la résine sur toute la surface.

#### CHAMPS D'APPLICATION :

**TECMA PAINT® R** est recommandé comme résine d'adhérence parmi le béton vieux et le frais, à soles d'une grande surface. Il est aussi indiqué pour des surfaces de ciment et mortier.

#### PRÉPARATION SUPERFICIELLE :

Les surfaces doivent être sèches et propres d'huile, graisse, poudre, sable ou quelconque autre contaminant.

Les taches d'huile et graisse doivent s'éliminer complètement avec un dissolvant ou un dégraissant. Au cas nécessaire, il faudra piquer le support jusqu'à arriver à la zone saine, exempte de graisse ou huile.

La laitance aisée doit s'éliminer avant de l'application du produit.

Dans les supports très lisses il est convenable produire une rugosité moyennant de moyens mécaniques ou bien ouvrir le pore avec l'aide de notre produit **DESCA 2F**, en rinçant après avec de l'eau abondante jusque éliminer tout le reste de produit.

Les surfaces ne doivent pas présenter de matériel désagregé ou lâché. En cas contraire, éliminer avant de l'application.

## MÉLANGE :

Le produit se présente emballé et prêt pour mélanger aux quantités des emballages: **4kg. de résine Base, 1 kg. de Catalyseur**. Pour autres quantités différentes aux emballages, mélanger:

4 parties en poids de résine Base

1 partie en poids de Catalyseur

Après de réaliser la mélange, appliquer le produit immédiatement.

La vie utile de la mélange dépend de la température, et avec des données approximatives on peut indiquer:

2 heures et 30 minutes à 10° C

1 heure à 20° C

20 minutes à 30° C

10 minutes à 40° C

Après d'appliqué le produit, le durcissement sera après de 4 heures à 10°, 2 heures à 20° C, 45 minutes à 30° C et 15 minutes à 40° C.

## MODE D'EMPLOI :

**TECMA PAINT® R** se présente dans deux emballages qui contenissent la résine Base et Catalyseur qui doivent se mélanger au moment de l'application. Il faut suivre les pas suivants:

- 1.- Agiter séparément le contenu de chaque emballage jusqu'obtenir la homogénéité du produit.
- 2.- Sans laisser d'agiter le contenu de l'emballage de résine Base, verser le contenu total de l'emballage du catalyseur. Continuer l'agitation jusqu'une total homogénéité.
- 3.- Appliquer la mélange dans toute la surface du support, avec l'aide d'une brosse ou rouleau pour obtenir un épaisseur de 0,2 à 0,3 mm.
- 4.- À continuation et toujours sans laisser temps à fin du durcissement au produit appliqué, coller le béton, ciment ou mortier frais.

## RECOMMANDATIONS SPÉCIALES:

- Ne pas appliquer quand la température soit au-dessous de 10° C puisqu'il y a la possibilité de durcissements incomplets.
- Ne pas appliquer avec humidité relative supérieure à 80%.
- Au dessous de 5°C il ne sera pas possible le durcissement du produit.
- Il faut toujours appliquer le produit immédiatement après de réaliser la mélange.
- On doit réaliser le nettoyage des ustensiles avec **TECMA SOL E**.

## MAGASINAGE ET PRÉSENTATION :

On doit emmagasiner le produit dans des emballages hermétiquement fermés.

Le magasinage sera dans un endroit sec. Éviter des températures au-dessous de 15°C.

Dans des magasinages prolongés, au-dessous de 15°C, et en repos, on peut avoir des phénomènes de cristallisation de la résine.

Le produit se présente à conjoinsts de 5 kg. net (base + catalyseur)

## RENDEMENT:

Le rendement pratique depend du état du support. Comme indication approximative le rendement est d'à peu près 3 m<sup>2</sup>/kg. à 200 microns d'épaisseur.

## PRÉCAUTIONS :

- Appliquer avec une bonne ventilation.
- User des gants pendant la manipulation et application du produit.
- Éviter le contact avec la peau et les yeux. Si le produit pénètre en contact avec la peu, laver avec de l'eau abondante et savon la zone affectée. S'il y a un contact avec les yeux, laver avec de l'eau abondante et accourir au médecin s'il est nécessaire.
- Ne pas appliquer avec humidité relative supérieur au 80%
- Au-dessous de 5° C on n'aura pas le durcissement du produit.
- On doit toujours appliquer le produit immédiatement après de réaliser la mélange.
- On doit réaliser le nettoyage des ustensiles avec **TECMASOL E**.

TECMA PAINT® R est une marque registrada, propriété d'Industrias Químicas Satecma®,S.A.

