



# TRUCCSA

Revestimientos y Morteros especiales para la Construcción

Atención al Cliente

968 081 080

## COMPOSITION

Ciment gris type CEM II  
 42.5 R A-LL  
 Additifs et granulats  
 sélectionnés

## CARACTÉRISTIQUES

- Application simple et rapide au pinceau ou rouleau.
- Produit monocomposant.
- Séchage rapide.
- Bon ancrage entre superficie et pont.
- Base à l'eau, non inflammable et non toxique.
- Adéquat pour application intérieure et extérieure sur mortier et revêtement de ciment, brique céramique, pierre naturelle, béton lisse et tous types de supports exempts de capillarité.
- Très bonne maniabilité

## PALETTE DE COULEURS

175 couleurs disponibles.  
 Possibilité d'autres couleurs selon demande.

## SUPPORTS:

Mortiers de ciment  
 Portland résistants et qui se trouvent en bon état.  
 Mortiers monocouche talochés.

## CONSERVATION

Le dépôt du matériel doit se faire dans un endroit sec et à l'abri de la pluie.

## STOCKAGE

12 mois à partir de la date de fabrication en emballage d'origine non ouvert et stocké à l'abri de l'humidité.

## CONDITIONNEMENT

Sceau en plastique de 5kg et 15kg.

# FICHE TECHNIQUE

## TR-UNEX

### PRIMAIRE D'ACCROCHAGE



 TRUCCSA SIGLO XXI  
 08  
 UNE EN 998-1

## DESCRIPTION

Produit pour faciliter l'ancrage de mortier de ciment et/ou calcaire sur béton lisse et supports de basse absorption superficielle comme le gré, le verre, le plastique, etc.

## MODE D'EMPLOI

Ajouter un 50% d'eau (½ litre pour chaque kilo de produit) et mélanger manuellement ou avec un batteur électrique à basse révolution (500 rpm), jusqu'à ce que le mélange soit homogène et incorporer au pinceau ou au rouleau de façon uniforme sur le support. Durant l'application remélanger pour éviter un sédiment du produit. Il peut être nécessaire appliquer plus d'une couche. Une fois appliquer le support doit être entièrement couvert. Appliquer le mortier une fois que le TR-UNEX ait séché, entre 1 et 24h selon les conditions climatologique.

## PRECAUTIONS

Le support devra être propre, libre de pièces détachées et d'agents de démoulage.

Ne pas appliquer avec pluie ou risque de gelées.

Si le produit se durci dans le récipient de mélange, NO PAS AJOUTER D'EAU, simplement remélanger. Si el reste inusable, jeter le mélange.

Ne pas appliquer avec une température par dessous de +5°C ni avec plus de +30°C.

Ne pas appliquer directement sur le mur (briques, blocs, etc.)

Même en s'agissant d'un produit non dangereux, il est convenable d'employer des lunettes de sécurité, gants et vêtements de travail appropriés.

Consulter la fiche de données de sécurité.

## PERFORMANCES

### Format des particules

0.4 mm

### Rendement

0.400grs/m2

### Temps de séchage

De 1 à 24h selon conditions climatologiques

Ces valeurs sont des résultats d'essais en laboratoire.

CE selon norme UNE-EN 998-1:2003

 Clase du produit: **OC - CSIII - W1**