



TEAIS MICROCEM PLUS, Mortier avec des propriétés spéciales pour les sols et les murs



Descripción

Teais Microcem Plus est un microcemento de nouvelle génération qui se présente en pâte, monocomposant. Idéal pour le revêtement de sols et murs avec effets décoratifs. Il possède l'avantage de permettre des couleurs intenses et nets. Possède un grand effet décoratif.

Application

Teais Microcem Plus est utilisé dans le revêtement de sols et des murs dans lesquels on veut avoir un grand effet décoratif avec des couleurs vives et nettes.

Modes d'application

- Homogénéiser bien le contenu de l'emballage
- L'application doit se réaliser avec une tôle d'acier inoxydable sur une épaisseur de 1mm ou plus uniformément.
- Une fois la première couche sèche (le temps de séchage varie suivant les conditions climatiques) vous pouvez procéder à l'application de la seconde couche, si la première couche n'est pas uniforme, vous pouvez la poncer.
- La seconde couche doit s'appliquer avec une tôle d'acier inoxydable pour une épaisseur d'au moins 0,5mm.
- La tôle doit être très propre durant toute l'application.
- les irrégularités ou défauts de la seconde couche peuvent être poncés avec des fibres synthétiques (type scotch brite)



- Pour l'application sur les supports de revêtements avec céramique aussi bien en sols de murs, la procédure d'application est la suivante:
 - Réaliser un nettoyage de la superficie.
 - Appliquer une couche de régularisation avec Teais Aparejo Microcemento appliqué à la tôle, en couvrant les joints et la superficie avec une couche de 1mm approximativement.
 - Laisser sécher la couche de régularisation un jour
 - Appliquer une couche de primaire Imprimais Mu comme barrière régulatrice d'absorption.
 - Laisser sécher. Procéder à l'application de Teais Microcem Plus comme indiqué sur les points antérieurs.
- Application sur chape avec irrégularités (inférieures a 5 mm) procéder au rebouchage avec Teais Aparejo Microcemento appliqué à la tôle.
- Laisser sécher un jour la couche de régularisation
 - Appliquer une couche de Imprimais Mu comme barrière régulatrice de l'absorption
 - Laisser sécher. Procéder à l'application de Teais Microcem Plus comme indiqué dans les points antérieurs.
 - Comme protection d'appliquer de 3 couches de Teais Protector Microcemento, laissant sécher bien entre chaque couche.

Nettoyage

Les outils sont nettoyés avec "Disoluais" tandis que le produit est frais.

Fiche technique

Densité 1,45 kg/l

Sec au toucher 1 heure 30 minutes a 20°C

Couleur/s Selon la carte

Performance

1,5 kg/m²

Stockage

Un an dans son emballage d'origine, stocké dans un endroit frais et sec.

Sécurité



📍 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:



Indications de danger:

H226: Liquide et vapeurs inflammables.

H304: Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires.

H315: Provoque une irritation cutanée.

H317: Peut provoquer une allergie cutanée.

H318: Provoque des lésions oculaires graves.

H335: Peut irriter les voies respiratoires.

H362: Peut être nocif pour les bébés nourris au lait maternel.

H373: Risque présumé d'effets graves pour les organes

H412: Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

Conseil de prudence:

P210: Tenir à l'écart de la chaleur/des étincelles/des flammes nues/des surfaces chaudes. ? Ne pas fumer.

P280: Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/ du visage.

P303+P361+P353: EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): enlever immédiatement les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau/se doucher.

P304+P340: EN CAS D'INHALATION: transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer.

P305+P351+P338: EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.

P308+P313: EN CAS d'exposition prouvée ou suspectée: consulter un médecin.

P370+P378: En cas d'incendie: utiliser ? pour l'extinction.

P501: Éliminer le contenu/réceptacle conformément à la réglementation locale/régionale/nationale/international