



pinturas de la peña
fábrica de pinturas

EPOXY-PEÑA HAUTES SOLIDES

Peinture Epoxy pour les sols Hautes Solides (2 composants)

Page 2 de 4

Sols de ciment ou béton es sols de faible porosité: Les sols de béton peuvent être préparés:

- Mécaniquement avec la fraiseuse de machine ou de nettoyage plus tard toutes les traces et les particules lâches avec beaucoup d'eau et donner suffisamment de temps à la surface pour faire évaporer toute l'humidité.
-Également, vous pouvez préparer la surface en l'essuyant avec *salfumán* (acide chlorhydrique dilué), il suffit de laisser l'acide chlorhydrique quelques minutes (2-4) et ensuite, nettoyer abondamment à l'eau pour enlever toute trace. Il doit être sûr de bien du sol ce bien sec afin de commencer à peindre. En tout cas, en plus de préparer la surface comme nous l'avons juste expliqué, il est fortement recommandé d'abord appliquer une couche du produit dilué 5-8 % avec de l'époxy solvant pour améliorer la pénétration dans le substrat en fournissant un meilleur ancrage.

Sols déjà peints avec une peinture époxy: Dans les sols déjà peints avec peinture époxy, la préparation de la surface est également essentielle. Vérifier l'adhérence correcte de la peinture ancienne, puisque c'est la base en contact avec la chaussée. Sabler juste doucement la vieille peinture pour qualifier la luminosité ainsi obtiendra la nouvelle couche de peinture adhère correctement entre les couches. Vous pouvez utiliser une machine de polissage ou de mettre un disque abrasif de nettoyage.

Sols avec des problèmes d'humidités: : Les sols ayant des humidités des eaux souterraines, ne sont pas compatibles avec le système époxy. Au-dessus de 4 % d'humidité pas peindre. Cette humidité «non visible à l'œil» exerce une pression à la surface qui peut démarrer l'époxy du sol. En cas de doute, vous devriez faire une mesure avec un hygromètre digital (consulter avec le fabricant) pour vérifier si elle dépasse les limites maximales. Dans ces cas, une peinture perméable doit être appliquée (époxy acrylique).

Une fois que nous avons fini avec la préparation de la surface, nous pouvons commencer à préparer la peinture époxy.

APPLICATION:

La peinture époxy peut être appliquée au pinceau, rouleau ou truelle et finalement utilisé un rouleau de barbelé pour supprimer correctement l'air occlus dans le film. Pour l'application du rouleau, nous allons utiliser une laine ou fil de rouleau de cheveux courts.

Ajouter le durcisseur (Comp. B) à la base pigmentée (Comp. A), les mélanger à la main ou avec un agitateur mécanique de bas régime (pour ne produit pas de mousse) jusqu'à ce que vous obtenez une parfaite homogénéisation. Attendre 4-5 minutes environ avant de commencer votre application.

Nous allons appliquer une première couche d'époxy (peut être dilué entre 4-5 % solvant époxy) et attendre 24 heures pour donner le maximum de second. Il est nécessaire de poncer et de préparer la surface entre les couches, autant qu'ils ont passé plus de 24 heures entre l'application des premier et deuxième ou successives.

On ne peut pas l'appliquer à la température ambiante et inférieure de 10°C ou supérieure à 30°C et air d'humidité doit être inférieure à 80 %

On doit être utilisé uniquement par personnel qualifié.

Distribuidor Oficial de:



Remarque: Cette information est basée sur l'état actuel de nos connaissances, ces des données indicatives et d'un caractère général. Décrivent nos produits et guident et orientent à l'utilisateur sur son application et emploi. En raison de la grande variété de conditions d'usage et supports on ne peut pas les prendre comme base pour la garantie ou objet de responsabilité

www.delapenia.com

Usine et bureaux:



Ctra. Orgaz, s/n
Apdo. 25
45400 Mora (Toledo)

t: +34 925 300 409
f: +34 925 341 082
e: info@delapenia.com





pinturas de la peña
fábrica de pinturas

EPOXY-PEÑA HAUTES SOLIDES

Peinture Epoxy pour les sols Hautes Solides (2 composants)

Page 3 de 4

Précautions

- P101 En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette.
 P102 Tenir hors de portée des enfants.
 P264 Se laver soigneusement les mains après manipulation.
 P280 Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux.
- P330+P330+P331 EN CAS D'INGESTION: Rincer la bouche. NE PAS faire vomir.
 P303+P361+P353 EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau/se doucher.
 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.
- P501 Éliminer le contenu et/ou les contenants conformément à la réglementation sur les déchets dangereux ou les emballages et déchets d'emballages, respectivement.

EUH205 Contient des composés époxydiques. Peut produire une réaction allergique.

Consulter la fiche de sécurité avant d'utiliser.

Distribuidor Oficial de:



Remarque: Cette information est basée sur l'état actuel de nos connaissances, ces des données indicatives et d'un caractère général. Décrivent nos produits et guident et orientent à l'utilisateur sur son application et emploi. En raison de la grande variété de conditions d'usage et supports on ne peut pas les prendre comme base pour la garantie ou objet de responsabilité

www.delapenia.com

Usine et bureaux:



Ctra. Orgaz, s/n
Apdo. 25
45400 Mora (Toledo)

t: +34 925 300 409
f: +34 925 341 082
e: info@delapenia.com





pinturas de la peña
fábrica de pinturas

EPOXY-PEÑA HAUTES SOLIDES

Peinture Epoxy pour les sols Hautes Solides (2 composants)

Page 4 de 4

Distribuidor Oficial de:



Remarque: Cette information est basée sur l'état actuel de nos connaissances, ces des données indicatives et d'un caractère général. Décrivent nos produits et guident et orientent à l'utilisateur sur son application et emploi. En raison de la grande variété de conditions d'usage et supports on ne peut pas les prendre comme base pour la garantie ou objet de responsabilité

www.delapenia.com

Usine et bureaux:



Trofeo
CC100
Compromiso
a la Calidad

Ctra. Orgaz, s/n
Apdo. 25
45400 Mora (Toledo)

t: +34 925 300 409
f: +34 925 341 082
e: info@delapenia.com

Master
Internacional
de Empresas

