



pinturas de la peña
fábrica de pinturas

VERNIS DE FINITION POUR SOLS 3D

Finition Époxy pour des systèmes de multicouches

Page 1 de 3

C'est un produit époxy 100 % solide de très faible odeur et il est conçu comme finition et comme fixation des systèmes de multicouches. Exempt de dissolvants. Haute résistance à l'abrasion, haute mouillabilité et adhérence au substrat, résistant au trafic lourd. Très bonne adhérence particulièrement aux supports de béton et ciment de mortier. L'apparence c'est comme un film dur et résistant à l'abrasion. Il peut également être utilisé comme un sous-couche et pour le scellé du béton.

C'est un produit idéal pour l'utilisation dans: industrie alimentaire, industrie, parkings, usines pharmaceutiques, laboratoires, zones de fabrication, vestiaires et zones de bain ou l'industrie de l'automobile.

Caractéristiques



Apparence	Résine époxydique bicomposant sans couleur
Durcissement total	3 jours
Vie du mélange	25 - 30 minutes à 23°C
Recouvrable	Minimum 10 heures (avec 23°C)
Conditionnement	Mélange 18 Kg. (12 Kg. Comp. A + 6 Kg. Comp B.)
Conservation	Tenir à l'écart des températures extrêmes.
Temps de séchage	1 jour
Pisable	12 heures
Practicable	16 heures
DONNÉS TECHNIQUES	
Résistance à la compression de mortier	1/0,5: 350-500 Kg/cm ²
Résistance à la flexo-traction de mortier	1/6: 175-300 Kg/cm ²
Adhérence (avec sous-couche)	> 30 Kg/cm ² Casse le béton

Application

Préparation du mélange

Ajouter le catalyseur du époxy à la base et mélanger à l'aide d'un agitateur mécanique. Puis ajouter le sable de silice et mélanger jusqu'à une consistance homogène. Temps des sentiers battus entre 30-60 secondes jusqu'à homogénéisation. Il n'est pas conseillé de dépasser le temps d'agitation.

Surfaces

Le système a été conçu pour l'application sur béton ou ciment en mortier. Les surfaces doivent être propres et secs. Il est généralement nécessaire d'utiliser une machine de fraisage ou grenailleur pour nettoyer le support. Le choix d'une machine ou d'une autre est due à la qualité de nettoyage désiré et doit être établi par le personnel technique spécialisé.

Consignes de sécurité

Le temps serai de 9 mois dès la fabrication, dans le pot d'origine, sans ouvrir, sous le toit et on doit s'éviter les températures extrêmes comme température extrêmes comme glacées ou longues expositions au soleil. N'appliquer pas à des températures inférieures à 12°C ou supérieures à 30°C et humidité de l'air devrait être inférieur à 75 %. Bonne ventilation est requise pendant le séchage.

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



pinturas de la peña
fábrica de pinturas

VERNIS DE FINITION POUR SOLS 3D

Finition Époxy pour des systèmes de multicouches

Page 2 de 3

On doit être utilisé uniquement par personnel qualifié.

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:



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

De la Peña

pinturas de la peña
fábrica de pinturas

VERNIS DE FINITION POUR SOLS 3D

Finition Époxy pour des systèmes de multicouches

Page 3 de 3

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

