

De la Peña

pinturas de la peña
fábrica de pinturas**PEÑA ELASTIC**

Revêtement élastique anti-goutte (caoutchouc)

Page 1 de 3

Peinture faite d'émulsions acryliques, des fibres de verre inerte et des charges spéciales qui fournissent une haute élasticité, parfait d'appliquer sur terrasses et autres murs où l'humidité est revue. Cette peinture par sa nature et sa richesse en fongicides-algicides, on évite le développement des taches du moule, moisissures, algues, fournissant la puissance haute anti vieillissement sur mouillé et peut s'appliquer dans l'intérieur et l'extérieur.

Caractéristiques

| | |
|--|--|
| Couleur | Blanche, rouge oxide, touille, verte, noire, marron et gris. Autres sous commande. |
| Finition | Satinée |
| Poids spécifique | 1,33 +/- 0,05 gr./cc. |
| Viscosité au moment du conditionnement | 120 +/- 5 K.U. à 25 °C |
| Champ fixe% | 62 % +/- 5 |
| Solides en volume% | 47% +/- 5 |
| Rendement | 1 - 2 m ² /Kg (Consommation minimale recommandée dans les 3 couches croisées). |
| Épaisseur humide minimale conseillée | 750 microns total (dans un minimum de 3 couches) |
| Épaisseur sec minimale conseillée | 350 microns total |
| Temps de séchage au toucher | 30 - 60 minutes |
| Durcissement total | 21 jours |
| Recouvrable | Il est recommandé 12 à 14 heures un minimum entre les différentes couches de l'application, maximum sans limite. |
| Diluant | Eau douce |
| Conditionnement | Recipients de 1 Kg., 5 Kg. et 18 Kg |
| Conservation | Tenir à l'écart des températures extrêmes. |
| COV'S | Cat A/i (limite légal 140 g/l) contenu maximal 40 g/l |
| Témp. d'application | 5°C - 30°C |
| Humidité relative | Inférieure au 80% |

**Application**

La peinture PEÑA ELASTIC peut être appliquée à la brosse ou au rouleau, appliquer des couches minces et sécher avant d'appliquer une deuxième couche, ainsi, pour obtenir une épaisseur de film de l'épaisseur désirée, car il ne se fissure pas ou la cache. Les murs où serait appliquée la peinture, ils doivent être propres et exempts de résidus de peinture ancienne, il ne devrait pas s'appliquer à des températures inférieures à 5°C ou supérieures à 30°C (tant la température ambiante comme la température de la surface), ou si sont attendus au gel ou de pluie immédiate à l'application (6-12 heures), l'humidité ambiante doit être inférieure au 80%. La température du substrat doit être 2-3°C au-dessus du point de rosée pour éviter la condensation. La première couche peut être diluée avec 10 à 15 % d'eau, reste de couches 5 à 10 % au maximum, on étant le minimum essentiel 3 couches croisées du produit afin d'obtenir des résultats

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

PEÑA ELASTIC

Revêtement élastique anti-goutte (caoutchouc)

Page 2 de 3

satisfaisants. (la dilution doit prendre en compte pour le calcul de l'épaisseur humide).
Le nettoyage des outils de travail doit être avec de l'eau immédiatement après l'usage.

PEINTURE AVEC ATTESTATION DE L'APPROBATION PAR LES LABORATOIRES GEOCISA.

Formulation du produit

L'eau, émulsions acryliques souple et élastique, charges, pigments de haute qualité et d'additifs spécialement sélectionnés.

C'est valide pour l'usage domestique, n'est pas approprié aux enfants.

Précautions

- | | |
|------|---|
| P101 | En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. |
| P102 | Tenir hors de portée des enfants. |
| P103 | Lire l'étiquette avant utilisation. |
| P501 | Éliminer le contenu/récipient conformément à la législation actuelle de traitement des déchets. |

EUH208 Contain 2-octyl-2H-isothiazole-3-one.

Mélange de: 5-chloro-2-méthyl-2H-isothiazolin-3-one [EC no. 247-500-7]; 2-méthyl.2H-isothiazolin-3-one [EC no. 220-239-6] (3:1).

Peut produire une réaction allergique.

Selon le Décret Royal 363/1995 (Directive 67/548/CE) et le Décret Royal n° 255/2003 (Directive 1999/45/CE), ce pas classé comme produit dangereux. Fiche de données de sécurité disponible pour l'utilisateur professionnel qui en fait la demande.

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**PEÑA ELASTIC**

Revêtement élastique anti-goutte (caoutchouc)

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



Master
Internacional
de Empresas

