

GOLD PEINTURE DES BORDURES A ACRYLIQUE



Application Suggestions:

Zone d'application

- Utilisé pour le marquage routier.

Équipement



Pâte de remplissage



Sous couche à base de gypse



Pâte d'acrylique



Apprêt extérieur



Gold Peinture Des Bordures a Acrylique

Équipement



Grattoir



Truelle à gypse



Lame mastic



Couteau à mastic



Truelle



Chi on



Pinceau



Mixeur



Bâton réglable



Pot de peinture

Préparation Superficielle

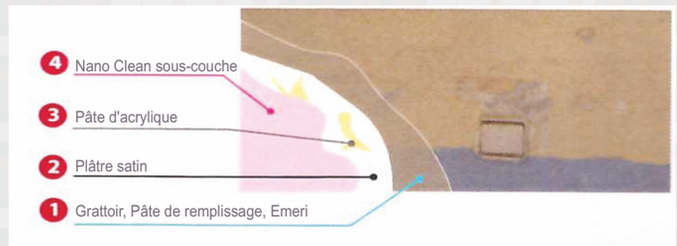


Béton



Panneaux de gypse

- Gold Muret acrylique peinture utiliser sur la surface nettoyée de la saleté et enflés couche.



Application



Pendant l'application et durant les 24 heures suivantes, dans une température ambiante de la surface.



Avant l'application, la peinture intérieure Nano Clean doit être mixte.



La peinture intérieure Nano Clean éclaircie avec de l'eau pure 10% et applique pour deux couches avec un pinceau, un rouleau ou un pulvérisateur.



Laisser sécher minimum 6 heures entre les couches.

Après application

Des outils d'application doivent être nettoyés avec de l'eau, immédiatement après l'utilisation.

GOLD PEINTURE DES BORDURES A ACRYLIQUE



extérieur



Code du Produit: 170

Description du Produit

- Il est acrylique freiner la peinture avec de la silicone;émulsion acrylique fondée et résistants aux produits de la moisissure et les algues.

Domaines d'application

- Utilisé pour le marquage routier.

Avantage

Faisant preuve de résistance à la moisissure et fongus; fournit le soulagement surtout pour les asthmatiques.

- Il a un couvercle supérieur d'alimentation.
- En raison de silicone conatain pousse l'eau rainand s'éloigner sans mouiller la surface de l'eau de pluie frappant l'avant.
- À haute perméabilité à la vapeur d'eau permet la construction de respirer jetés hors de la vapeur.
- Ne pas touché la pluie, neige, humidité, par des conditions météorologiques extrêmes comme l'extrême chaud ou froid; ne pas gonfler, fissure et fade couleurs.
- Résistant aux alcalins.
- Ne pas nuire à la santé de l'environnement et pas d'odeur car sans solvant et dilué avec de



Spécifications techniques:

Structure

- A base d'acrylique de l'émulsion, a base d'eau

Diluants

- Eau

L'Aspect de l'Emballage

- Sombre,Visqueuse, Gelée

L'Aspect sec

- Mat,Pastel,Lisse.

Les Couleurs

- Blanc en stock, les couleurs de la nuancier de couleurs de peinture sont possible selon l'ordre

Luminosité

- (60°) (ISO 2813) : approximativement 7

La Perméabilité à l'eau

- SD (m) (TS EN ISO 7783-2) approximativement 0.250

Résistance au frottement

- Cycle (ASTM 2486):>500

Densité

- Approximativement 1.35 gr/cm3

Extrait sec

- (UER Pl005 standart): 82 ± 2%

Le tems de sechage

- (de +5 °C a +35 °C) La durée pour l'application de deuxième couche est 6 heures, Temps de séchage est 24 heures. La durée d'ossification est 7 jours. Dépendant la condition de l'air les temps sont changeable.

Couverture

- Cela dépend de la douceur de surface et de l'absorption pour une couche : 0,090 lt./m2

La durée de l'etagère

- Le temps de stockage est 2 ans et la température doit être 5-35 °C.

Emballage

- Les boîtes plastiques de 20 kgs.

Recommandations de sécurité

- S2: Conserver hors de la portée des enfants.
- S24/25: Éviter le contact avec la peau, Éviter le contact avec les yeux.
- S26: En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement puis consulter un ophtalmologiste.
- S28: Après contact avec la peau, se laver immédiatement et abondamment avec... (produits appropriés à indiquer par le fabricant).
- S29: Ne pas jeter les résidus à l'égout.
- S46: En cas d'ingestion consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette. Bien mélanger avant d'appliquer, Après utilisation, refermer soigneusement ce pot pour une meilleure conservation de la peinture, le garder à l'abri de la chaleur et du gel.

Certificat de qualité

- TSF TS 7847
Public exposure No. 04.524/604.506/E3

