# **GOLD PEINTURE SYNTHETIQUE POUR COUCHE DE FOND**



extérieur

intérieur

Solvant

# Recommandations d'Application

## **Zone d'application**

• Peut être utilisé en toute sécurité avec sous-couche appropriée avec le bois, le fer et l'acier, ciment, béton, plâtre, les surfaces intérieures et

# Équipement



Synthetic Undercoat







Gold Synthetic Last Layer Paint

### **Equipement**

















à gypses

Couteau

Chi on

Pinceau

Mixeu

Bâton

Pot de peinture

## **Préparation Superficielle**



Mortier



Béton



Carreaux de ciment



Panneaux de gypse



Peinture plastique

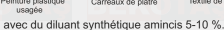


Carreaux de plâtre





- · Application les surfaces doivent être retirés de saletés, de rouille et peinture boursouflée.
- Devrait être absolument sanders avant vieux mur peint et surfaces en bois avant l'application, les surfaces doivent être nettoyées et amorcage avec synthétique doré sous couche. Old peints et surface métallique doit être exempt de rouille avec du papier de verre. Si ce n'est pas signe de rouille la surface doit être amorcage avec sous-couche synthétique et doit ensuite être peintes avec de l'or Lux laque synthétique après correction surface avec du papier de verre fin.
- Nouvelles surfaces de bois à être les surfaces peintes doivent être amorcées avec Synthétique doré sous couche après saturer le préservatif pour le bois doit être appliquée deux fois l'or antirouille peinture neuve et de fer de surfaces en acier.
- Gold Peinture Synthetique Sous Couche , rouleau, ou application de pulvérisation à apporter une cohérence doit être soigneusement mélangé



- Gold Peinture Synthetique Sous Couche appliqués poncée surfaces préparées après 24 heures par la brosse, rouleau, ou pistolet doit être attendu 1 jour entre couche application. Pulvérisation airless pression de 120-140 bar, buse angle 50°, taille devraient être 0,013 pouces.
- · Outils d'application doit être nettoyé avec du diluant immédiatement après utilisation. La température doit être comprise entre 5 ° C-30 ° C lors de l'application.



## **Application**



Pendent 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

# **GOLD PEINTURE SYNTHETIQUE POUR COUCHE DE FOND**



extérieur

Intérieur

Solvant

# Description du Produit

Il a un couvercle supérieure puissance, sans plomb, synthétique résine alkyde apprêt.

## Domaines d'application

O Peut être utilisé dans des conditions de sécurité appropriées avec sous-couche avec le bois, le fer et l'acier, ciment, béton, plâtre, ciment, les surfaces intérieures et extérieures.

## **Avantage**

- Il a un couvercle supérieur d'alimentation.
- Excellente adhérence sur la surface appliqué.

Code du Produit: 265

- Il a un look élégant avec mat caractéristiques.
- ♦ Excellent nettoyable et a l'adhérence à un substrat.











Spécifications techniques:

#### Structure

♦ A base de l'huile

#### **Diluants**

Solvant

#### L'Aspect de l'Emballage

♦ Sombre, Visqueuse, Gelée

#### L'Aspect sec

Mat,Pastel,Lisse.

#### Les Couleurs

OBlanc en stock, les coulors de la nuancier de couleurs de peinture sont possible selon l'ordre

#### Luminosité

 Point de luminosité: 36℃ Luminosité (60°): > 88

#### La Perméabilité à l'eau

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

#### Résistance au frottement

◆ Cycle (ASTM 2486): >500

### Densité

Approximativement 1.55 gr/cm3

### Extrait sec

♦ (UER Pl005 standart): 82 ± 2%

### Le tems de sechage

(0e +5 °C a +35 °C) La durée pour toucher est 3 heures, la durée de répulsif anti-poussière est 8 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

Ocela dépend de la douceur de surface et de l'absorption pour une couche : 0.060 lt./m2.



#### La durée de l'etagère

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

#### **Emballage**

♦ les boîtes plastiques de 20-3 et 1 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.
- \$26: En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement puis consulter un ophtalmologiste.
  \$28: Après contact avec la peau, se laver immédiatement

- S26: Après contact avec la peau, se laver immediatement 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



Public exposure No. 04.524/604.506/E3