

GOLD ISOLANT (sous couche intérieur)



intérieur

Eau

Recommandations d'Application

Zone d'application

- Sur espace intérieurs, sur surfaces préparée conformément telles que enduit, béton, plaques de plâtre, sur nouveau support et ancien mur et plafond déjà peint.

Équipement



Pâte de remplissage



Sous couche à base de gypse



Pâte d'acrylique



GOLD ISOLANT
(sous couche intérieur)

Équipement



Grattoir



Truelle à gypses



Lame mastic



Couteau à mastic



Truelle



Chi on



Pinceau



Mixeur



Bâton réglable



Pot de peinture

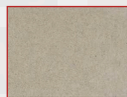


Pulvérisateur

Préparation Superficielle



Mortier



Béton



Carreaux de ciment



Panneaux de gypse

• Appliquer la Gold Isolant (sous couche), sur support bien préparé et bledépoussiérer la surface. S'il y a des traces de fumées ou des moisissures, nettoyé, éloigné des traces de graisse et de cloques de peintures. Pour utiliser le produit ISKES en deux voir trois couches d'utilisations, obtenir le maximum d'avantage et un beau final avec l'applicationdu Gold Isolant, avec un bon rendement, bien préparer le support a peindre tel que les enduits, le béton brut, les plaques de plâtres et même les anciennes surface déjà peinte anciennement, dépoussiérer, nettoyer les cloques de peintures, boucher les trous et fissures etc, faire attentionque le support soit sans éclat et bien sec.

• Si souhait, et pour obtenir un meilleur rendement plus propre, utiliser la sous couche approprié sur les supports tels que les enduits brut, béton, plaques cimentée etc...

• Si nécessaire, utiliser le mastic acrylique pour rebouchage des trous et fissures, et donner un rendement lisseavant applicationde la peinture.

• Sur ancien support peint et sur surface moisi, bien nettoyer avec un chiffon humide et poncer soigneusement avec un léger papier, ensuite bien

4 Nano Clean sous-couche

3 Pâte d'acrylique

2 Plâtre satin

1 Grattoir, Pâte de remplissage, Emeri

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 Isolant (sous couche intérieur)



Intérieur

Eau

Code du Produit: 105

Description du Produit

- ◆ Isolant : A base de copolymère Acrylique, Sous couche transparente pour l'intérieur.

Domaines d'application

- ◆ Utilisé comme couche de fond avant application de la couche de finition, utilisé sur les surfaces venant d'être corrigé au mastic, sur anciennes peintures et sur les surfaces à peindre pour la première fois, recouvre les supports absorbant et poussiéreux.

Avantage

- ◆ L'isolant grâce à sa particularité de pénétrer en profondeur de la surface, le résultat est comme une plaque qui rebouche tout petit défaut. Donne une base solide avant de recevoir la peinture par-dessus.
- ◆ Haute perméabilité à la vapeur.
- ◆ Produit sans odeur, car il est à base d'eau et non à base de solvant, ne nuit pas à l'environnement et à la santé humaine.



Mate



Pistolet

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

- ◆ 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 1.05 gr/cm3

Extrait sec

- ◆ (UER PI005 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 15-7,5 et 2,5 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

- ◆ TS 5808
Public exposure No. 04.524/604.506/E3

