

Suggestions d'application

Domaines d'application:

La variété de couleur, allumez (éclairez) et variant selon la texture supérieure superficielle appliquée et les caractéristiques (fonctions) décoratives utilisés dans les emplacements comme la maison, bureau, etc...

Les immeubles d'habitation, des sites, des marchés, stockent des espaces libres comme avec la dissimulation (raclée), la haute

résistance au lavage et l'essuyage.

Auto nettoyable sous la lumière et avec son traitement antibactérien, les écoles, les hôpitaux, les chambres d'opération... qui exigent une haute hygiène pourra être utilisables.

Le plâtre (sparadrap) de terrain (terre), le béton, le plâtre (sparadrap), ciment, le panneau de feuille, etc., aussi bien que de nouveaux visages, le vieux plastique ou synthétique, le textile, comme le papier peint et la pâte vieille-couverte. Facilité d'utilisation préférée d'application avec un idéal de matériel (matière) de couche (revêtement).

Équipement



Pâte de remplissage



Sous couche à base de gypse



Pâte d'acrylique



Nano Clean Sous Couche Mate Interieure



Nano Clean Peinture Interieure

Équipement



Grattoir



Truelle à gypses



Lame mastic



Couteau à mastic



Truelle



Chien



Pinceau



Mixeur



Bâton réglable



Pot de peinture



Pulvérisateur

Préparation Superficielle



Mortier



Béton



Carreaux de ciment



Panneaux de gypse



Peinture plastique usagée



Carreaux de plâtre



Textile de verre



Papier peint

La saleté, huile (pétrole) bubale en haut de feuilles (draps) et nettoyé à sec chaque Nano solide superficielle peinture de façade intérieure propre peut être appliquée. Cependant, Nano Nettoie le visage intérieur de peinture pour obtenir l'avantage (allocation) maximal, le contact (la touche) mat soyeux la meilleure façon d'assurer que la surface de Terrain (Terre), le béton brut, le ciment, le panneau (jury) de feuille de plâtre (sparadrap), ou vieux (la cire textile en plastique, synthétique la fenêtre teintée et des surfaces d'adhérence (adhésion) semblables au papier peintes faites atténuant la poussière, la saleté et la graisse doivent être époussetés, usés, la peinture duveteuse, déchirée, perforée et la couche (le revêtement), des plats entièrement nettoyés de sec solides doivent être faits propres et lisse.

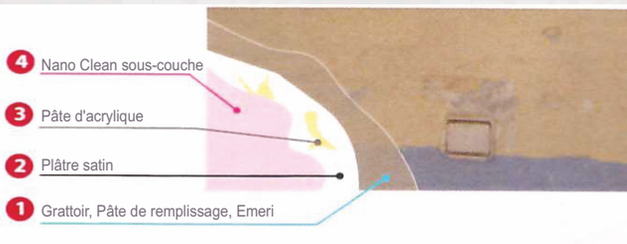
S'il n'y a pas particulier de nouvel objet à être peint comme le mortier de grain, le béton, le ciment doit être lissé avec le plâtre (sparadrap) de satin.

Si nécessaire avec acrylique avec surfaces de verre.

Devrait être rempli les fentes (craquements), des dégâts doivent être réparés dès que possible.

Le contact (La touche) mat soyeux pour la meilleure façon d'assurer que toute la surface.

Lisser Nano doit être appliqué au visage intérieur propre et le livre élémentaire de peinture pour fournir la meilleure adhérence (adhésion) de peinture et réduire à l'utilisation en haut.



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.

NANO CLEAN PEINTURE INTERIEURE MATE



Intérieur

Eau

Code du Produit: 05

Description du Produit

- ◆ Fotokatalitik acrylique à base d'émulsion, autonettoyant (avec lumière), résistant à la moisissure et yosuna décoratif, mat la peinture de livre élémentaire.

Domaines d'application

- ◆ Des fronts internes, dans un plâtre (sparadrap) de terrain particulièrement ouvré, le béton, cimentent la feuille, comme des surfaces de roche (rock) de feuille.

Vieilles surfaces peintes.

Avantage

- ◆ La fumée de cigarette, la chaleur et des odeurs en démolissant (décomposant) la substance nuisible comme la chaleur détruit la lumière d'activité transportée par avion aux remerciements de surface du plafond photo catalytiques.
- ◆ Ne nuit pas à la santé et pas sent parce que le solvant libère et dilué avec l'eau.
- ◆ Indélébile et facilement nettoyable.
- ◆ Il a le pouvoir de couverture supérieur.
- ◆ Procède une excellente perméabilité de la vapeur d'eau
- ◆ L'exposition de la résistance pour modeler et fongus; fournit le soulagement (la compensation) spécial pour des asthmatiques.



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

Résistance au frottement

- ◆ Cycle (ASTM 2486): >500

Densité

- ◆ Approximativement 1.65 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 20-10 et 3,5 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

