

ROCOCO' STUCCO VENEZIANO 1000 LUCIDO DIRETTO

Fiche Technique et Environnementale

NOM:
GROUPE:
UTILISATION

ROCOCO' STUCCO VENEZIANO 1000 LUCIDO DIRETTO
revêtement minéral pour l'intérieur
revêtements très respirant avec un effet brillant jusqu'au miroir, pour la décoration intérieure

CARACTERISTIQUES

poinds spécifique: 1.700 ± 30 gr/LT. à 25°C
viscosité: = = =
rendement: 7 - 8 m² / LT. deux couches sur un support lisse (peut varier en fonction de la rugosité, de la porosité, de l'absorption du support et de la méthode d'application)

SECHAGE:

effet esthétique : brillant
couleurs: Selon le catalogue
emballage: LT. 1 - LT. 4 - LT. 12 -
en surface: 3-4 heures à 20°C
2ème couche: 24 heures à 20°C
en profondeur: 28 heures à 20°C

CARACTERISTIQUES ET RESISTANCE PERFORMANCE ENVIRONNEMENTALE

Après durcissement complet, on obtient un film respirant offrant une bonne résistance aux chocs et à l'abrasion normale

PERFORMANCE	NORME	VALEUR	MARQUE
EMISSION DE SUBSTANCES POLLUANTES À L'INTÉRIEUR	ISO 16000	TVOC < 1 mg/m ³ Classe A+	
ABSENCE DE SUBSTANCE DANGEREUSE	-	FREE	
TAUX D'EMISSION DE FORMALDEHYDE, X	JIS A 1902-3	X < 0.005 mg/m ² h F****	
VOC Sur le produit prêt à l'usage	Direttive 2004-42-CE	max 26 g/L (Limite UE 200 g/L) Cat. A/1	

PREPARATION DU SUPPORT

Supports neufs: bien mastiquer les surfaces aux endroits voulus avec un enduit approprié. Après séchage, poncer et appliquer une couche de PRIMER 1200 dilué à 15 - 20% avec de l'eau. Au bout de 4 heures à 20 C environ, appliquer Rococo' Stucco Veneziano 1000 Lucido Diretto.

Supports anciens: éliminer les vieilles peintures mal fixées ou qui s'effritent et laver avec du savon approprié. Appliquer ensuite une couche de Primer 1200 dilué à 50% avec de l'eau, qui fera office de fixateur. Au bout d'environ 4 heures à 20 C, appliquer une deuxième couche de Primer 1200 dilué à 20 - 30% avec de l'eau.

**PREPARATION DU
PRODUIT
APPLICATION:**

Si, par contre, les surfaces sont en bon état et ne s'effritent pas, appliquer une couche de Primer 1200 dilué à 20 - 30% avec de l'eau. Au bout de 4 heures à 20°C, appliquer Rococo' Stucco Veneziano 1000 Lucido Diretto.
dilution : prêt à l'usage

système: taloche en acier inoxydable

nombre de couches: 2 - 3

Effet brillant vieilli avec Stucco Veneziano 1000 Lucido Diretto:

Appliquer Rococo' Stucco Veneziano 1000 Lucido Diretto à la taloche inox PV 43 ou PV 44 ou PV45 et lisser la surface. Après environ 6 heures à 20 C bien poncer et appliquer Rococo' Stucco Veneziano 1000 Lucido Diretto par mouvements irréguliers, sur une longueur de 6 - 10 cm et en séparant les bandes de peinture de 4 à 6 cm sur la totalité de la surface à peindre.

Après environ 1 heure à 20 C, repartir du début et appliquer la peinture selon la méthode présentée ci-dessus, mais cette fois-ci, sur la totalité du support de sorte que chaque mouvement permette de superposer partiellement le produit aux coups de spatule antérieurs.

PROTECTION ET POLISSAGE:

Lorsque le produit est presque sec, repasser à la spatule dans toutes les directions en exerçant une pression sur le support et en continuant à appliquer le produit jusqu'à obtenir une surface lisse, voire à effet miroir.

Pour faire en sorte que Rococo' Stucco Veneziano 1000 Lucido Diretto soit semi-lavables et encore plus brillant, il faut appliquer une couche légère de Cera Lucidante 370 (au solvant) ou de Cera Lucidante 420 ALL'ACQUA (à l'eau).

Lorsque la Cire est sèche, soit après environ 3 - 4 heures à 20°C, le support est encore mat. Pour le rendre brillant, passer un chiffon de laine en décrivant des cercles et en exerçant une pression sur le support jusqu'à obtention de l'effet désiré

Température d'application: supérieure à + 10 ° C et inférieure à + 30 ° C.

Conservation: dans un récipient bien fermé, même après utilisation, à des températures supérieures à + 10 ° C et inférieures à + 30 ° C.

Stabilité: environ 2 ans dans des emballages bien fermés et jamais ouverts.

NOTES:

Mélange très bien avant utilisation. Lavez les outils immédiatement après utilisation avec de l'eau et du savon

Fiche techniqueno. SC 00289 émise par le responsable du Contrôle de la Qualité.

Edition n.2

Septembre 2019