

SABULADOR LUX

Fiche Technique

NOM:
GROUPE:
UTILISATION:
CARACTERISTIQUES:

SABULADOR LUX
peinture effet luminescente
revêtement pour l'intérieur à l'eau.
poids spécifique: 1.380 ± 30 gr/LT à 25°C
viscosité: 4000 cps
rendement: 8 - 9 m²/LT (peut varier selon la rugosité, porosité et absorption su support et à la méthode de l'application)
effet esthétique: opalescent semi brillant
couleurs: couleurs selon le catalogue
emballage: LT. 1 - LT. 2,5 - LT. 5
en surface: 1 heure à 20°C
2ème couche: 3 - 4 heures à 20°C
en profondeur: 24 heures à 20°C

SECHAGE:

CARACTERISTIQUES ET RESISTANCE:

Peinture à l'eau pour l'intérieur avec des reflets luminescents sable. Sabulador Lux est un produit d'une excellente qualité car il est transpirant et pas besoin de l'enlever pour de successives applications de peintures à l'eau. Il est lavable avec de l'eau et de commun détergents après 15 jours de son application.

PERFORMANCE ENVIROMENTALE

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	Directive 2004-42-CE	max 4,8 g/L (Limite UE 200 g/L) Cat. A/1	

PREPARATION DU SUPPORT:

Eliminer les vieilles peintures qui s'effritent et laver avec du savon Approprié. Ensuite mastiquer là où cela est nécessaire et, après le séchage, poncer pour avoir une surface bien lisse, Après appliquer comme fixative une couche de Primart 600 dilué à 50% avec de l'eau et après environs 4 heures à 20àC étaler une deuxième couche de Primart 600 dilué à 15-20% avec de l'eau. Si au contraire les surfaces sont bien solides, lisses qui ne s'effritent pas ou nouvelles poncer seulement où nécessaire pour rendre lisse la surface.

Appliquer ensuite une seule couche de Primart 600 dilué avec 15-20% d'eau. Primart 600 s'applique au rouleau de laine ou par pulvérisation avec des passages croisés pour avoir une couverture meilleure.

Au bout de 4 heures à 20°C appliquer Sabulador Lux .

dilution: prêt à l'usage

système: à la brosse

nombre de couche: 1 - 2

Pour obtenir les couleurs du catalogue, il suffit de mélanger Sabulador Lux avec la quantité nécessaire de pâte colorante COLORI'. Il est aussi possible de réaliser la coloration à l'aide du système colorimétrique Valclone

Seulement pour les teintes du catalogue de col. 600 à col. 616 Sabulador Lux est fourni déjà coloré.

Effet Dunes de Sable: appliquez et travaillez Sabulador Lux progressivement sur une petite surface d'environ 1 à 2 m² uniquement avec le Pinceau PV 76. La technique consiste à appliquer la peinture en petite quantité 'une façon pas uniforme, avec des coups de brosse n toutes les directions et alternées.

Après environ 5 - 10 minutes à 20°C, repasser sur la partie déjà traitée en utilisant toujours le Pinceau PV 76 mais déchargé de produit, et essayez de déplacer et lisser la partie granuleuse en toutes les directions pour créer les dunes de sable. Dan le même temps éliminez des possible striures de du pinceau en passant des coups de brosse soigneusement et délicatement.

Effet Grand Canyon Stratifié: appliquez et travaillez Sabulador Lux progressivement sur une petite surface d'environ 1 à 2 m² uniquement avec le Pinceau PV 76. La technique consiste à étaler la peinture en petite quantité avec des coups de brosse obliques ou verticales mais irrégulières et 10-15 cm longues. Après environ 5-10 minutes à 20°C, repassez la partie déjà traité en utilisant toujours le pinceau PV 76 ma déchargé de produit et essayez de déplacer et lisser la partie granuleuse avec de coups de brosse irréguliers en respectent le vers de l'application précédente. Dan le même temps éliminez des possible striures de du pinceau en passant des coups de brosse soigneusement et délicatement mais toujours dans la directions des celles appliqués avant.

Effet Dunes de Sable avec Glitter: Pour avoir des nuances pailletées, il est possible d'ajouter à SABULADOR LUX ou MATT les ADDITIFS STAR P 400 SILVER ou STAR P 405 GOLD dans les quantités suivantes: GR 40 pour 2,5 litres de SABULADOR.

Attention : Avant application, regardez attentivement le vidéo tutorial.

Température d'application: entre +10°C et +30°C.

Conservation: en boîte bien fermée, aussi après l'usage, à une température supérieure à +10°C et inférieure à +30°C.

Stabilité: 2 ans environ

NOTES:

La température d'application doit être comprise entre +5°C et +30°C. Nettoyer les outils immédiatement après l'usage avec de l'eau et du savon.

Fiche Technique N° SC 00206 émise par le Responsable du Contrôle de la Qualité:

Edition n°7

Juin 2019