

SABULADOR SOFT

Fiche Technique

NOM:

GROUPE:

UTILISATION:

CARACTERISTIQUES:

SABULADOR SOFT

revêtement pour l'intérieur à l'eau

peinture effet luminescente

poids spécifique: 1.100 ± 30 gr/LT a 25°C

viscosité: = = =

rendement: 9 - 12 m²/LT (peut varier selon la rugosité, porosité et absorption su selon et à la méthode de l'application)

effet esthétique: opalescent demi brillant

couleurs: ARGENTO 100, ORO 200, ALLUMINIO 300 et 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:

C'est une peinture à l'eau pour intérieurs produisant de très originaux reflets de sable particulièrement lumineux. Grâce à SABULADOR SOFT les pièces acquièrent un cachet exclusif et élégant, au style moderne ou classique mais toujours en ligne avec les dernières tendances déco. SABULADOR SOFT est une peinture de toute première qualité, il est transpirant, résistant au lavage et peut être repeint avec tout type de peinture à l'eau.

PREPARATION DU SUPPORT:

Supports Anciens. Eliminer les vieilles peintures qui s'effritent et laver avec de l'eau et du savon approprié. Appliquer ensuite, une couche de PRIMART 600 dilué à 50% avec de l'eau qui fera office de fixatif. Au bout d'environ 4 heures à 20°C, appliquer une deuxième couche de PRIMART 600 dilué à 20 - 30% avec de l'eau. Si, par contre, les surfaces sont en bon état et ne s'effritent pas, appliquer une couche de PRIMART 600 dilué à 15 - 20% avec de l'eau. Au bout de 4 heures à 20°C, appliquer SABULADOR SOFT

PREPARATION DU PRODUIT:

Supports Neufs. Mastiquer bien la surface. Après séchage, poncer puis appliquer une couche de PRIMART 600 dilué à 15 - 20% avec de l'eau. Au bout de 4 heures à 20°C, appliquer SABULADOR SOFT..

dilution: prêt à l'usage; si applique sur Meteore 10 diluer au 20-30% avec de l'eau

APPLICATION:

rapport de catalyse: = = =

pot life: = = =

système: à la brosse- éponge compacte

nombre de couche: 1 - 2

SC 00228

CYCLE D'APPLICATION: **Aspect "coup de pinceau":** appliquer et travailler SABULADOR SOFT à l'aide du pinceau PV 09 dans toutes les directions. Après 4 heures à 20°C, procéder à l'application de la deuxième couche en procédant comme pour la première

Aspect strié: appliquer et travailler SABULADOR SOFT à l'aide du rouleau PV 95 dans toutes les directions puis lors du dernier passage procéder dans le sens vertical de haut en bas. Alors que le produit est encore humide, procéder à la finition à l'aide de la spatule PV 88 ou PV 89 en laissant des striures verticales les plus droites possible de haut en bas et de bas en haut. Après 4 heures à 20°C, procéder à l'application de la deuxième couche en procédant au rouleau et à la spatule comme pour la première.

Effet marbré: Appliquer METEORE 10 sur tout le mur, à la taloche Inox PV 44. Ensuite, alors que le produit est encore humide, créer sur le support à l'aide de la brosse PV 105 des marbrures irrégulières et ondulées dans le sens oblique, de haut en bas et de bas en haut.

Au bout de 30 - 40 minutes à 20°C, vaporiser de l'eau par bandes sur le mur à l'aide du pulvérisateur PV 106. Ceci permettra de lisser plus facilement METEORE 10 à la taloche Inox PV 44.

Après 24 heures à 20°C décorer avec une éponge compacte, en utilisant la finition SABULADOR SOFT qu'il faut appliquer en deux couches de couverture, attendre 4 heures à 20°C après chaque passage.

Lors de l'application suivante de SABULADOR SOFT, étaler le produit sur tout le support et l'enlever ensuite avec l'éponge rincée à l'eau et bien essorée.

Il faut enlever la couleur en exerçant plus ou moins de pression pour créer des nuances selon son goût sur la partie la plus lisse du support, tandis qu'au niveau des rainures on peut laisser plus ou moins de couleur pour faire ressortir l'effet marbré.

En cas d'un quatrième passage, c'est à dire de l'application de la troisième couleur de SABULADOR SOFT, il faut appliquer le produit dans toutes les rainures, ou sur certaines parties limitées en les estompant avec l'éponge rincée à l'eau et bien essorée

Conservation: dans un bidon bien fermé, même après usage, à une température supérieure à +10°C et inférieure à +30°C.

Stabilité: 2 ans environ un bidon bien fermé et pas ouvert

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 00228 émise par le Responsable du Contrôle de la Qualité:

Edition n° 2

Août 2016

page 2 de 2