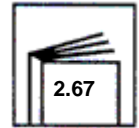




LOGGIA
industria vernici

FICHE TECHNIQUE

Révision: 24/11/2014



SETA D'AUTORE

Revêtement velouté changéant

Caractéristiques générales

Description du produit: Revêtement de grande classe avec reflets de soie et le touché de velours pour les finitions raffinées que se soit pour les espaces antiques que modernes avec un autre effet décoratif.

Domaine d'application: Conseillé pour la décoration des intérieures, parois et plâtres prés traités avec notre peinture lavable acrylique.

Application

Préparation du support: Avant d'appliquer l'effet SETA D'AUTORE il est nécessaire procéder à une préparation adéquate de la surface à travers des enduits en poudre ou en pâte (type FLYSTUK) poncé avec du papier au verre (grain type P120) après 12 heures de la fin de l'application. Une fois le ponçage terminé, éliminez d'éventuelles saletés ou poussières et appliquez une couche de fixatif acrylique (type FISSACRIL) dilué avec de l'eau à un rapport de 1:1/1:3. 4-5 heures après l'application du fixatif, appliquer à travers un rouleau, 2 couches de Universal Primer à un intervalle de 5-6 heures l'une de l'autre. La couleur du Primer doit être de la même tonalité de la couleur de SETA D'AUTORE que l'on veut appliquer.



Caractéristiques techniques: l'application

Méthode d'application: *Spatule en acier inox ou fraton:* : Prêt à l'usage. Ajouter éventuellement de l'eau pour des exigences particulières. Après le séchage de l' Universal Primer appliquer une première couche de SETA D'AUTORE à travers une spatule américaine en acier de façon uniforme sur toute la surface. 6-8 heures après, appliquez une deuxième couche de la même manière que la première sur une surface de 2-3 m2 repasser sur la première (encore fraîche) en croisant les coups de spatule afin de décorer suivent l'effet que l'on veut obtenir (effet de soie velouté).



Température d'application::	+5 ÷ +35	°C
Humidité relative d'application:	< 85%	
Épaisseur conseillée:	0,5 ÷ 1	mm par couche
Hors poussière:	4 ÷ 6	h
Recouvrable après:	12	h
Temps de séchage total:	24	h
Nettoyage des outils:	avec eau	

Badigeonnage



Le produit peut être coloré avec les colorants L' ANGELO et L' ANGELO OX, ou avec les colorants universels qui se trouvent en commerce.

Il est conseillé de mélanger des lots de fabrication différente de la même couleur afin d'éviter possibles différences de tonalité pendant l'application.

Caractéristiques techniques:

Poids spécifique:	0,9 ÷ 1,0	Kg/l
Viscosité:		cPs
pH:	7-8	
Contenusolide:	30%	
Rendement théorique:	4 – 5	mq/l
Couleur:	couleurs de nuancier	
Aspect:	Velours, soie	
Emballages:	0,75 - 4 – 14	l

Stockage



Le produit dans les emballages d'origine fermés, conservé dans un lieu sec et frais, a une durée de stockage pas inférieur aux 24 mois.

Après l'usage, refermez l'emballage soigneusement et conservez-le en position tête-bêche.



Température de conservation minimale : +5°C

Temperatura de conservazione maximale: +30°C

Précautions de sureté

Pour tous les renseignements relatifs à la manipulation du produit, ainsi qu'à son écoulement correct, prière de faire référence à la Fiche de sureté.

En bref

Revêtement velouté changéant. Préparation de la surface avec une couche de fixateur FISSACRIL. Application de la couche de 2 Universal Primer suivi par deux couches de SETA D'AUTORE selon la quantité absorbée par la surface afin d'obtenir une épaisseur de film sec approprié. Tout doit être fait en conformité avec les règles de mise en œuvre, avec un coût de € pour m2 comprenant le matériel et pose dans le travail.

Recomandations

Cette fiche technique est rédigée au mieux de nos connaissances technique-scientifiques. Elle n'engage pas et n'implique aucune responsabilités parce que nous ne pouvons pas vérifier les conditions d'usage. On conseille de vérifier toujours l'aptitude du produit au cas spécifique.

Loggia Industria Vernici S.r.l. Via Colle d'Alba di Levante – 04016 B.go S. Donato - Sabaudia (LT) – ITALY

Tel. (+39) 0773 562212, Fax (+39) 0773 562034. www.loggia.it, E-mail commerciale@loggia.it.

Entreprise certifié pour le système de qualité UNI EN ISO 9001-2000.