

KYMERA RUGGINE

SCHEDA TECNICA

Revisione : 11/01/2023

Prodotto: **Kymera Ruggine**

Categoria: Linea Impero

Azienda: Example

Caratteristiche generali

Revêtement décoratif à effet oxydé qui reproduit fidèlement l'effet esthétique extrêmement réaliste des métaux naturellement oxydés par les agents atmosphériques. L'effet décoratif peut être obtenu en utilisant la base Kymera effet rouille

Utilisation

Convient pour la finition intérieure de bâtiments anciens ou modernes d'intérêt artistique, précisément en raison de son élégance et de son raffinement.

Preparation des surfaces



Effet lisse :



Surfaces intérieures neuves : Assurez-vous que le support est parfaitement sec et sec - pas moins de 4 semaines pour les enduits civils et 2 semaines pour les enduits prémélangés. Préparez la surface avec des enduits en poudre ou en pâte (type Flystuk). Après le ponçage, procéder à l'application de Fissacril dilué avec de l'eau dans un rapport de 1:1/1:3. 4-5 heures après l'application du fixateur, appliquer 2 couches d'UNIVERSAL PRIMER OU MAXI FOND à l'aide d'un rouleau,



Surfaces intérieures peintes : Éliminer toute trace de moisissure en brossant les efflorescences. Désinfectez ensuite avec une couche de MUFFACID. Enlevez les résidus écaillés de la vieille peinture et, si nécessaire, remplissez et lissez les imperfections avec FLYSTUK ; poncer et nettoyer les surfaces. Appliquer ensuite une couche de scellant FISSACRIL et après 4-6 heures procéder à l'application de la finition comme ci-dessus

Effet matière :

Appliquer les produits Marmo Romano ou Infinito en suivant les instructions données sur les fiches techniques des produits puis suivre les instructions d'application de l'effet Kymera ci-dessous.

Application de l'effet RUST :

Une fois la base complètement sèche, appliquez une première couche de Kymera effet rouille à l'aide d'un pinceau, d'un rouleau ou d'une éponge. Attendez environ 4 heures et appliquez une deuxième couche de Kymera effet rouille. Après séchage complet du produit (environ 12 heures), appliquer l'activateur POUR KYMERA ROUILLE/CUIVRE VERT à l'aide d'une éponge. Laisser agir 12 heures. Si vous souhaitez un effet oxydé plus intense, appliquez une deuxième couche d'activateur. Le degré d'oxydation est étroitement lié au nombre de passages d'Activator et à la quantité déposée.

Après 24 heures, laver la surface avec un chiffon humide. Appliquer ensuite la finition Kimera trasp au pinceau ou au rouleau (voir fiche technique

Methodes d'application



Brosse rouleau et éponge : Le produit est prêt à l'emploi. Diluer au maximum avec 5% d'eau pour la première et la seconde couche.

Avertissements : Protéger toutes les surfaces non concernées par l'application. Le contact accidentel de Kymera Activator avec des surfaces métalliques peut provoquer une oxydation. Le contact accidentel de Kymera avec des supports absorbants (pierres, marbre, plâtre, etc.) génère l'apparition de taches difficiles à éliminer.

Temperature d'application:	+5 ÷ +35	°C
Humidite relative d'application:	< 85%	
Épaisseur recommandée:	50 ÷ 100	µm par la couche
Sec hors poussière:	0,5	h
Peut être repeint après:	12	h
Séchage profond:	24	h
Nettoyage des outils:	eau	

Poids spécifique:	1,25 ÷ 1,30	Kg/l
Viscosité:	10.000 ÷ 12.000	cPs
pH:	7-8	
Solide en poids:	73%	
Rendement théorique:	10-12	mq/l
Mains recommandées:	12-14	
Couleur:	Opaco	
Apparence:	1 - 2,5 - 4	

Stockage:



Le produit non ouvert, stocké intact dans un endroit sec et frais a une durée de conservation d au moins 24 mois.



Après utilisation, refermez soigneusement l`emballage et rangez-le à l`envers.

Température minimale de stockage : + 5°C.

Température maximale de stockage : + 30°C.

Précautions de sécurité:

Pour toutes les informations relatives à la manipulation du produit, ainsi qu`à son élimination correcte, se référer à la Fiche de Données de Sécurité.

Mise en Garde

Les informations contenues dans cette fiche sont fournies au mieux de nos connaissances techniques. Cependant, ces indications et suggestions ne peuvent avoir valeur de garantie pour l`applicateur, les conditions d`utilisation du produit échappant à notre contrôle direct. Il est donc conseillé de vérifier l`adéquation du produit au cas spécifique avec des tests préalables.

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.

BVQI certified company for the UNI EN ISO 9001-2000 quality system.