



LOGGIA
industria vernici

SCHEMA TECNICA

Revisione: 7 novembre 2014



Kymera

Decorativo per interni ad effetto ruggine.

Caratteristiche generali

Tipologia del prodotto: Rivestimento decorativo ad effetto ferro antichizzato. Riproduce l'effetto ruggine di una superficie in ferro naturalmente corrosa dagli agenti atmosferici.

Impiego: Indicato per la finitura interna di edifici antichi o moderni artisticamente interessanti, proprio per la sua eleganza e raffinatezza.

Applicazione

Preparazione supporti:



Superfici interne nuove: Assicurarsi che il supporto sia perfettamente asciutto e stagionato – non meno di 4 settimane per intonaci civili e 2 settimane per intonaci premiscelati. Preparare la superficie con stucchi in polvere o in pasta (tipo Flystuk). Terminata la carteggiatura, procedere all'applicazione di Fissacril diluito con acqua in rapporto 1:1/1:3. Dopo 4-5 ore dall'applicazione del fissativo applicare per mezzo di un rullo 2 mani di UNIVERSAL PRIMER O MAXI FOND, Successivamente applicare Marmo Romano, come da indicazioni della scheda tecnica dello stesso. Se si desidera applicare Kimera senza Marmo romano come fondo, basta applicarlo a pennello o a spugna su una superficie trattata con i fondi UNIVERSAL PRIMER o MAXI FOND.

Applicazione della finitura. Dopo completa essiccazione del fondo, applicare una prima mano di Kymera per mezzo di pennello o spugna. Dopo 1 ora, applicare una mano di acido cloridrico 15% (normale acido muriatico che si trova in commercio) tamponando con una spugna marina. Lasciare Agire per 12 ore. Se si desidera un effetto ruggine più intenso, applicare una seconda mano di acido. *Il colore della ruggine varia dal verdastro al rosso-arancio, a seconda delle mani di acido che si applicano.* Dopo 24 ore lavare con panno umido la superficie. Applicare quindi la finitura Kimera trasp a pennello (vedi scheda tecnica)

Superfici Interne Verniciate: Eliminare eventuali tracce di muffa spazzolando via le efflorescenze dopo averle trattate con acido. Sanificare poi con una mano di MUFFACID. Togliere residui sfoglianti di vecchie pitture e, se necessario, stuccare e rasare le imperfezioni con FLYSTUK; carteggiare e pulire le superfici. Applicare quindi una mano di isolante FISSACRIL e dopo 4-6 ore procedere all'applicazione della finitura come sopra.

Ulteriori informazioni: Durante l'utilizzo dell'acido non respirare i vapori e areare il locale durante l'utilizzo dell'acido. Usare guanti e maschera adatti. Durante l'utilizzo coprire le parti che potrebbero essere attaccate da eventuali schizzi di acido. Areare per almeno 24 ore il locale prima di soggiornarvi. Richiudere con cura il barattolo dopo l'utilizzo in quanto se viene a contatto con l'aria il prodotto si ossiderà e diventerà ruggine.

Indicazioni applicative tecniche

Metodi applicativi:



Pennello e spugna: Il prodotto è pronto all'uso. Al massimo diluire con 5% di acqua sia per la prima che per la seconda mano.

Airless: Nelle applicazioni ad airless la diluizione varia a seconda dell'apparecchiatura e della pressione usati.

| | | |
|-----------------------------------|-----------|-------------|
| Temperatura di applicazione: | +5 ÷ +35 | °C |
| Umidità relativa di applicazione: | < 85% | |
| Spessore consigliato: | 50 ÷ 100 | µm per mano |
| Fuori polvere: | 0,5 | H |
| Riverniciabile dopo: | 24 | H |
| Secco in profondità: | 24 | H |
| Pulitura attrezzi: | con acqua | |

Tinteggiatura



Il prodotto non è tinteggiabile.

E' opportuno mescolare tra loro lotti di fabbricazione diversi per via della natura delle cariche per evitare possibili differenze di tonalità durante l'applicazione.

Caratteristiche tecniche

| | | |
|-----------------|-----------------|-------|
| Peso specifico: | 1,65 ÷ 1,72 | Kg/l |
| Viscosità: | 25.000 ÷ 30.000 | cPs |
| pH: | 7-8 | |
| Solido in peso: | 73% | |
| Resa teorica: | 2-3 | mq/Kg |
| Colore: | Bianco | |
| Aspetto: | Opaco | |
| Confezioni: | 0,750- 4 | L |

Stoccaggio



Il prodotto non aperto, conservato integro in luogo asciutto e fresco, ha una durata di stoccaggio non inferiore ai 24 mesi.

Dopo l'uso richiudere accuratamente la confezione e conservarla in posizione capovolta.



Temperatura minima di stoccaggio: +5°C

Temperatura massima di stoccaggio: +30°C

Precauzioni di sicurezza

Per tutte le informazioni relative alla manipolazione del prodotto, nonché al suo corretto smaltimento, si prega di fare riferimento alla Scheda di Sicurezza

Avvertenze

Le informazioni contenute nella presente scheda sono fornite al meglio delle nostre conoscenze tecniche. Tuttavia tali indicazioni e suggerimenti non possono avere valore di garanzia per l'applicatore, dal momento che le condizioni di impiego del prodotto sono al di fuori del nostro diretto controllo. E' consigliabile quindi accertarsi dell'idoneità del prodotto al caso specifico con prove preliminari.

Azienda certificata BVQI per il sistema di qualità UNI EN ISO 9001-2000.