

FINITURA 07-FINITURA 03

SCHEDA TECNICA

Revisione : 24/09/2025

Prodotto: **FINITURA 07-FINITURA 03**

Categoria: Rivestimenti a Spessore

Azienda: Loggia

Caratteristiche Generali

Finitura uniformante, riempitiva per superfici esterne ed interne. Contiene cariche a granulometria controllata (0,3 o 0,7 mm) che conferiscono al prodotto ottimo potere riempitivo utile per uniformare piccole imperfezioni ed irregolarità dei supporti. Il prodotto è idrorepellente, resistente alla luce, alle intemperie e agli agenti inquinanti, previene inoltre la formazione di muffe ed alghe e fornisce protezione contro la carbonatazione alle superfici in cemento armato.

Impiego

Indicato per la protezione e la ristrutturazione degli edifici in generale, per la protezione e il ripristino di tutte le superfici murali ed i cappotti termici in cui è necessario uniformare la superficie, colmare cavillature o ripristini d'intonaco, garantire ottima adesione o fornire protezione contro la carbonatazione.

Preparazione Supporti



Asportare depositi di polvere, smog o altro, mediante spazzolatura o lavaggio, rimuovere eventuali parti in fase di distacco. Solo in caso di supporti sferinanti o poco coesi applicare una mano del fissativo Microuniform.



Attendere 4 ÷ 6 ore per l'essiccazione.



Su superfici in buone condizioni non è necessario applicare primer o fissativi.

Metodi Applicativi



Finitura 03: applicare 2 mani di prodotto diluito con il 10% di acqua a distanza di 4-6 ore. L'applicazione può essere eseguita con pennello, effettuando pennellate incrociate, oppure con rullo per esterni avendo cura di effettuare una distribuzione omogenea del prodotto ed evitando la formazione di strisce



Finitura 07: Applicare 2 mani di prodotto a distanza di 4-6 ore. L'applicazione consigliata è quella a pennello diluendo il prodotto con il 10% di acqua ed effettuando pennellate incrociate. L'applicazione con rullo per esterni è possibile, avendo cura di effettuare una distribuzione omogenea del prodotto ed evitando la formazione di strisce disomogenee. Diluire la prima mano con il 10% di acqua e la seconda al 20%.

| | | |
|-----------------------------------|------------------------------|----|
| Temperatura di applicazione: | +5 - +35 | °C |
| Umidità relativa di applicazione: | 85°C | |
| granulometria: | 03 Max = 0,3 mm 07 Max=0,7mm | |
| Fuori polvere: | 6-8 | h |
| Riverniciabile dopo: | 8 | h |
| Secco in profondità: | 24 | h |
| Pulitura attrezzi: | acqua | |

Tinteggiatura:



Colorabile con Tintometro Linea MAXXI mazzetta Exterior e MAXXI2

| | | |
|-------------------|---|------|
| Peso specifico: | 1.6-1.65 | Kg/l |
| Viscosità: | 15000-16000 | cPs |
| pH: | 8-9 | |
| Solido in peso: | 66% | |
| Resa teorica: | 03: 1,8 ÷ 2 mq/l 07: 1,5 ÷ 2 mq/l in funzione all'assorbimento del supporto | |
| Mani consigliate: | 2 | |
| Colore: | bianco e colori di cartella | |
| Aspetto: | granuloso opaco | |

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.

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.

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