

# FRATAZZATO ACRILICO

INTONACHINO ACRILICO

423

## DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

FRATAZZATO ACRILICO é un rivestimento decorativo per esterno altamente duraturo nel tempo che non teme l'aggressione dello smog urbano ed industriale, della salsedine marina e delle temperature alte e basse. A base di copolimeri acrilici, pigmenti resistenti alla luce ed agli agenti atmosferici, sabbie silicee e graniglie di marmo a curva granulometrica bilanciata, ed additivi vari di prima qualità, che gli conferiscono ottima stabilità agli alcali, buona plasticità, perfetto ancoraggio al supporto e finitura "grezza" ad "effetto granigliato", fibro-rinforzato. Di facile applicazione, protegge lungamente supporti come intonaci civili, calcestruzzi, prefabbricati, mattoni, tufo e superfici con vecchie pitture ben aderenti. Idoneo a rivestire sistemi isolanti tipo lana di vetro, lana di roccia, perlite espansa, fibre in poliestere, polistirene espanso, agglomerato di gomma, sughero, grafite, agglomerato di poliuretano e calcestruzzi alleggeriti, su detti materiali bisogna aggiungere l'additivo ANTIALGA per prevenire la formazione di muffe ed alghe. Sul sistema a cappotto il prodotto risulta resistente alla grandine semprechè il supporto abbia ricevuto 2 mani di rasatura specifica. Granulometria 1,2 mm o 1,5 mm (granello tondo).

## CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| <b>Peso specifico:</b>               | 1,65 kg/l   |
| <b>Viscosità di fornitura:</b>       | Pastoso   |
| <b>Colori:</b>                       | Bianco - neutro   |
| <b>Applicazione °C:</b>              | 5-30° C umidità max 85%   |
| <b>Lavaggio attrezzi:</b>            | Acqua   |
| <b>Stoccaggio:</b>                   | Conservare lontano da fonti di calore, in luogo fresco ed aerato, al riparo dal gelo e dalla portata dei bambini. |
| <b>Confezioni:</b>                   | 0,750 lt - 5 lt - 14 lt   |
| <b>Granulometria:</b>                | Testata massima granello 1,2 mm o 1,5 mm  |
| <b>Resistenza all'acqua piovana:</b> | Completa il processo di polimerizzazione dopo 10-15 giorni a 20° C  |

## CICLI APPLICATIVI

**MURI NUOVI:** Assicurarsi che il muro sia asciutto e ben stagionato. Pulire accuratamente la superficie ed applicare il DAMASPLUS ANCORANTE o MIFIX opportunamente diluito come riportato sulla scheda tecnica, applicare una mano di FONDO FRATAZZATO in tinta, stendere il FRATAZZATO ACRILICO con il frattazzo in acciaio e compattare (lisciare) con frattazzo in plastica.

**MURI MAI PITTURATI E DEGRADATI :** Assicurarsi che il muro sia asciutto e ben stagionato. Togliere, spazzolando, eventuali detriti non aderenti. Regularizzare le eventuali imperfezioni con apposite malte e lasciare stagionare le parti trattate. Applicare il DAMASPLUS ANCORANTE BIANCO o TRASPARENTE diluiti rispettivamente fino ad un massimo del 50% con raggia minerale, attendere 24 ore quindi applicare una mano di FONDO FRATAZZATO in tinta, stendere il FRATAZZATO ACRILICO con il frattazzo in acciaio e compattare (lisciare) con frattazzo in plastica.

**MURI GIÀ VERNICIATI :** Asportare ogni traccia di pittura non perfettamente ancorata. Demolire le parti di intonaco sfaldanti e/o ammalorate. Ripristinare le parti demolite con opportuni interventi di ripristino e lasciare stagionare le parti trattate. Applicare il DAMASPLUS ANCORANTE o MIFIX opportunamente diluito come riportato sulla scheda tecnica, attendere 24 ore quindi applicare una mano di FONDO FRATAZZATO in tinta, stendere il FRATAZZATO ACRILICO con il frattazzo in acciaio e compattare (lisciare) con frattazzo in plastica.

**MURI AMMALORATI, SFARINANTI:** Rimuovere e ripristinare le parti ammalorate impiegando malte, rasanti o premiscelati per l'edilizia professionale, attendere la completa stagionatura e rimuovere le incoerenze tramite spazzolatura, ad essiccazione avvenuta applicare una mano di DAMASPLUS ANCORANTE BIANCO o TRASPARENTE diluiti rispettivamente fino ad un massimo del 50% con raggia minerale, procedere con l'applicazione di una mano di FONDO FRATAZZATO in tinta, stendere il FRATAZZATO ACRILICO con il frattazzo in acciaio e compattare (lisciare) con frattazzo in plastica.

**MURI INTERESSATI DALLA PRESENZA DI MUFFE, MUSCHI E LICHENI:** Rimuovere i microrganismi presenti con idropulitrice ad alta pressione, attendere che la superficie sia asciutta e applicare una o più mani di SMUFF non diluita, attendere almeno 6 ore prima dell'applicazione del DAMASPLUS ANCORANTE BIANCO o TRASPARENTE diluiti rispettivamente fino ad un massimo del 50% con raggia minerale, procedere con l'applicazione di una mano di FONDO FRATAZZATO in tinta, stendere il FRATAZZATO ACRILICO con il frattazzo in acciaio e compattare (lisciare) con frattazzo in plastica.

**NOTA BENE:** Data la particolarità del prodotto utilizzare sempre e soltanto lo stesso lotto di produzione, premesso che un lavoro si inizia e finisce con tinta colore fatta sempre con lo stesso metodo produttivo, diversamente miscelare il tutto prima dell'applicazione.

# FRATAZZATO ACRILICO

INTONACHINO ACRILICO

423

## CICLO ANTIALGA

Qualora si voglia difendere le pareti da attacchi di alghe e muffe si consiglia il seguente metodo applicativo: Lavaggio con idropulitrice ad alta pressione, attendere che la superficie sia completamente asciutta, lavare abbondantemente con il prodotto SMUFF non diluito, attendere almeno 6 ore prima dell'applicazione del DAMASPLUS ANCORANTE BIANCO o TRASPARENTE diluiti rispettivamente fino ad un massimo del 50% con ragna minerale, procedere con l'applicazione di una mano di FONDO FRATAZZATO in tinta, stendere il FRATAZZATO ACRILICO preventivamente additivato con ADDITIVO ANTIALGA con il frattazzo in acciaio e compattare (lisciare) con frattazzo in plastica.

## CERTIFICATO EFFETTUATO DALLA GFC CHIMICA SRL DI FERRARA

**RAPPORTO DI PROVA N° 034/L DEL 02.02.2021: Identificazione del campione consegnato al laboratorio GFC CHIMICA SRL n° 14122004 FRATAZZATO SILOSSANICO.**

## CLASSIFICAZIONE COV E AVVERTENZE

**DIRETTIVA 2004/42/CE - DL 161/2006** Cat.A/c, tipo BA: valore limite 40g/l. Questo prodotto contiene < 13g/l di COV. Lavorare in ambienti ben ventilati indossando idonei mezzi di protezione individuali (maschera). Operazione di carteggiatura, saldatura, rimozione con fiamma di vecchie pitture, possono generare polveri e/o fumi pericolosi. Non applicare con temperature dell'ambiente e del supporto inferiori a 5 °C e superiori a 30 °C

## DATI PRINCIPALI A 20°C, e 70% DI UMIDITA' RELATIVA.

### Strumenti



Poiché le condizioni e le possibilità d'impiego possono essere influenzate da elementi al di fuori delle possibilità di controllo del produttore, la Damaskolor S.r.l. non si assume alcuna responsabilità in ordine ai risultati.