



QUARZO

Rivestimento murale al quarzo per esterni CODICE 7D-085-1..

DESCRIZIONE ED IMPIEGO

Rivestimento murale acrilico antialga al quarzo a grana fine per esterni. Di facile applicazione , possiede ottime caratteristiche di copertura , punto di bianco, potere riempitivo ed una eccellente resistenza agli agenti atmosferici . Conforme secondo EN 15457 (resistenza alla crescita di funghi) , EN 15458 (resistenza alla crescita delle alghe).

Aspetto della pellicola essiccata: opaco

CARATTERISTICHE APPLICATIVE



^{*}Le diluizioni sulle basi diverse dalla Bianca, devono essere inferiori : max.10% v/v.

DATI TECNICI E CARATTERISTICHE

COMPOSIZIONE	a base di copolimeri acrilici in dispersione acquosa, pigmenti molto resistenti, extender e sabbie fini di quarzo
PESO SPECIFICO	$1,62 \pm 0.02 \text{ kg/l}$
PUNTO DI INFIAMMABILITÀ	Ininfiammabile
SOLIDI IN VOLUME	52 ± 2 %
V.O.C.	< 40 g/l
VISCOSITÀ MEDIA	(brookfield G6 V10 a 21°C) 53000 ± 2000 cp
TINTE	Bianco – Bcolor



CICLI DI APPLICAZIONE

Muri nuovi

Applicare una mano a pennello di Fissativo Acrilico Microemulsione o Isoflex trasparente. Dopo minimo 24 ore, applicare due mani di Quarzo.

Muri degradati e con vecchie pitture sfarinanti

asportare completamente le zone in fase di distacco; spazzolare accuratamente con spazzola metallica e lavare con acqua potabile a bassa pressione; lasciare asciugare bene la superficie. Ripristinare le zone asportate con malta idraulica o premiscelati; lasciare stagionare minimo 10 -15 giorni. Applicare una mano a pennello di Fissativo Acrilico Microemulsione o Isoflex trasparente. Dopo minimo 24 ore, applicare due mani di Quarzo.

 Muri con vecchie pitture in buono stato: lavare con acqua potabile a bassa pressione; lasciare asciugare bene la superficie. Applicare due mani di Quarzo.
Eventualmente se la superficie necessita di un leggero consolidamento, applicare una mano a pennello di Fissativo Acrilico Microemulsione (diluizione 600% con acqua).

AVVERTENZE

- Non applicare su intonaci freschi o particolarmente alcalini : rispettare il tempo di asciugatura, indurimento e maturazione di almeno 3-4 settimane
- E' preferibile proteggere dalla pioggia battente nei primi giorni successivi all'applicazione
- Teme il gelo
- Conservare in luogo fresco, asciutto ed al riparo dal sole
- Applicare a temperature comprese tra 5 e 35 °C
- Non applicare sotto l'azione diretta dei raggi solari
- Non applicare su supporti umidi
- Dopo l'uso lavare accuratamente gli attrezzi con acqua
- La resa è in funzione dell'assorbimento del supporto



Revisione N° 0 di ottobre 2016

BOERO BARTOLOMEO S.p.A. si riserva di aggiornare le informazioni riportate che hanno carattere indicativo. Essendo il prodotto impiegato fuori dal nostro diretto controllo, se ne limita la responsabilità, alla sola qualità.