IDROPITTURE PER ESTERNO

ACRILQUARZ

PITTURA RIEMPITIVA ACRILICA AL QUARZO VENTILATO IDEALE PER FACCIATE ESTERNE

Confezioni di vendita: Cartelle colori: 4-8-15 Litri Tinte di cartella

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Peso specifico: 1490 ±20 g/l

Resa: 5-7 mg/Lt riferita a due strati di

prodotto

Viscosità: CF8 20°C 50"

Residuo secco: 66 ±2%

Ceneri: 54 ±1%

Composizione:

Prodotto a base di resina acrilica, quarzo

ventilato.

Temperatura minima d' applicazione: 10 °C Prestazioni:

L'impiego di resina acrilica come legante garantisce una resistenza all'esterno superiore dovuta ad un azione combinata di due fattori, quali la traspiarbilità e l'idrorepellenza.

Resistenza agli agenti atmosferici

Buona. L'ottimo riempimento ed il bilanciamento traspirabilità/idrorepellenza, dovuto alla formula consento un elevata protezione del supporto.

Campi di impiego:

Tinteggiatura facciate esterne.

CARATTERISTICHE APPLICATIVE

Preparazione del prodotto

* Per applicazione con rullo di pelo e penellessa, diluire con acqua 15-20% a volume.

Preparazione del supporto

Muri nuovi

1) Assicurarsi che il supporto sia asciutto e ben stagionato. Importante non applicare il prodotto su intonaco a calce fresco. 2) Togliere spazzolandoli evetuali detriti non aderenti. 3) Isolare le pareti con MICROFISSANTE ACRILICO diluito.

Muri vecchi

- 1) Togliere spazzolandoli evetuali detriti non aderenti.
- 2) Stuccare le eventuali imperfezioni con stucco per facciate. 3) Isolare le pareti con MICROFISSANTE ACRILICO diluito.

Attrezzi

- * rullo di pelo
- * penelessa
- * spruzzo
- * airless

NOTIZIE UTILI

Teme il gelo. Il prodotto diluito non può essere conservato per lungo tempo.

Il prodotto applicato su rappezzi freschi (prima di 28gg) eseguiti con malte con aggiunta di grassello di calce provoca lo sbiancamento della tinta con conseguente formazione di chiazze colore più chiaro, pertanto consigliamo di utilizzare stucchi per facciata esenti da calce e di assicurarsi che il rappezzo sia ben asciutto prima di procedere alla tinteggiatura.

Le informazioni qui riportate hanno carattere indicativo essendo le prestazioni dei prodotti influenzate dalle modalita' d'uso e dai supporti da trattare.

