



Aggiornamento Ottobre 2003

ALPHALOXAN FARBE

Idropittura acril-silossanica opaca di ottima qualità a base di farina di quarzo per applicazioni su muri all'esterno

Caratteristiche del prodotto

Composizione:	A base di resine acrilica e silossanica in dispersione acquosa, farina di quarzo e di pigmenti selezionati resistenti alla luce
Secco resina sul secco totale:	23% +/- 1 in peso
Peso specifico:	1,55 Kg./l.
Spessore medio del film essiccato:	120 micron per finiture lisce
Resistenza all'abrasione umida:	Film intatto dopo 15000 cicli Gardner
Resa:	4 - 5 m ² /l nelle due mani La resa può variare in base alle caratteristiche di ruvidità, porosità ed assorbimento dei supporti ed al sistema di applicazione adottato
Condizioni ambientali:	Temperatura: 5 - 30 °C Umidità relativa: max 85%
Avvertenze:	Si raccomanda di applicare il prodotto in condizioni climatiche favorevoli come sopraindicato. Applicazione del prodotto eseguita in condizioni atmosferiche non idonee influenza negativamente i tempi di essiccazione compromettendo il raggiungimento ottimale delle caratteristiche estetiche e prestazionali
Altre proprietà:	Aspetto opaco, di facile applicazione. Insaponificabile, ottima permeabilità al vapore acqueo, ottima resistenza all'esterno
Resistenza all'acqua piovana :	Il prodotto completa i processi di essiccazione e di polimerizzazione nell'arco di 8 - 10 giorni in condizioni ambientali ottimali (5 - 30 °C; U.R. max. 85%) Qualora il prodotto, in questo lasso di tempo, dovesse subire dilavamenti da parte dell'acqua piovana, si potrebbero evidenziare antiestetiche colature dall'aspetto traslucido e appiccicoso. Tale fenomeno, di natura temporanea, non influisce sulle caratteristiche qualitative del prodotto e può essere facilmente eliminato tramite idrolavaggio o attendendo i successivi eventi piovosi
Conservazione:	In latta ben chiusa ed al riparo dal gelo

Modo d'impiego

Applicazione: A pennello e a rullo.

Diluizione:	A pennello: 30% in volume con acqua A rullo: 20% in volume con acqua
Tempo fra una mano e l' altra:	3 - 4 ore
Compatibilità:	Non deve essere miscelato con altri prodotti al fine di non alterarne le caratteristiche fisiche
Pulizia degli attrezzi:	Con acqua

Sistemi di applicazione

- Per la preparazione delle superfici, consultare il quaderno di Sikkens "La preparazione delle opere in muratura"
- - Applicazione di due mani di ALPHALOXAN FARBE diluite al 20 - 30% in volume con acqua lasciando intercorrere 3-4 ore tra la prima e la seconda mano

La Scheda di Dati di Sicurezza di questo prodotto è disponibile su richiesta per gli utilizzatori professionali ai sensi del D.L. n° 65 del 14.03.'03.

Tutte le informazioni tecniche qui contenute hanno carattere indicativo. Per ulteriori informazioni consultare il nostro servizio di Assistenza Tecnica

Dicitura da inserire nei capitolati d' appalto e preventivi:

Idropittura acril-silossanica opaca a base di farina di quarzo(Tipo ALPHALOXAN FARBE)

Caratteristiche generali: A base di resina acril-silossanica in dispersione acquosa, farina di quarzo e di pigmenti selezionati altamente resistenti all' esterno. Ottima adesione, insaponificabile, di facile applicazione

Percentuale in peso di secco resina sul secco totale: 23% +/- 1

Peso specifico: 1,55 Kg/l

Resistenza all' abrasione umida: Film intatto dopo 15000 cicli Gardner
