



sikkens

AkzoNobel
Tomorrow's Answers Today

Aggiornamento Settembre 2008



ALPHALOXAN PRIMER

Fondo acril-silossanico per la preparazione di supporti minerali da trattare con idropitture acril-silossaniche.

Caratteristiche del prodotto

Composizione:	A base di resina acrilica, silicato di potassio e additivo polisilossanico
Peso specifico medio:	1,04 Kg/L
Resa:	10 m ² /L secondo il ciclo di lavoro adottato, l'assorbimento e la irregolarità del supporto.
Essiccazione:	6 - 8 ore
Temperatura di applicazione:	8 - 30°C
Altre proprietà:	Diminuisce l'assorbimento e consolida le superfici degradate mantenendo inalterate le caratteristiche di traspirabilità.
Conservazione:	12 mesi in confezione ben chiusa ed al riparo dal gelo

Modo d'impiego

Applicazione:	A pennello
Diluizione:	Al 50% con acqua
Compatibilità:	Con nessun altro prodotto
Pulizia attrezzi:	Pulire immediatamente con acqua alla fine del lavoro
Precauzioni:	Coprire con cura tutte le superfici attigue a quella da verniciare ed in special modo vetri, ceramica, mattoni, ecc., così da evitare danneggiamenti

Sistemi di applicazione

Supporti minerali vecchi e nuovi :

- Per la preparazione delle superfici consultare il quaderno di Sikkens "La Preparazione dei Supporti in Muratura"
- Applicazione a pennello di una mano di ALPHALOXAN PRIMER diluito al 50% con acqua
- Finire con due mani di pittura acril-silossanica ALPHALOXAN FARBE, ALPHALOXAN FLEX o ALPHALOXAN FLEX EXTRA (per questi ultimi due prodotti solo su supporti compatti)

Misure di sicurezza

Proteggere gli occhi e la pelle dagli spruzzi di prodotto.
Eventuali spruzzi sulle parti in questione devono essere abbondantemente sciacquati con acqua

Sicurezza:

Per quanto riguarda le informazioni relative al corretto smaltimento, stoccaggio e manipolazione del prodotto, si prega di consultare la relativa Scheda di Sicurezza..

Tutte le informazioni tecniche qui contenute hanno carattere indicativo. Per informazioni più dettagliate si prega di consultare il nostro servizio di ASSISTENZA TECNICA

Dicitura da inserire nei capitolati d'appalto e preventivi:

Fondo isolante e consolidante a base acril-silossanica. (Tipo ALPHALOXAN PRIMER)

Caratteristiche generali: fondo per finiture acril-silossaniche, diminuisce l'assorbimento e consolida le superfici minerali degradate mantenendo inalterate le caratteristiche di traspirabilità.

Peso specifico medio: 1,04 Kg/L

Essiccazione: 6 - 8 ore
