



sikkens

AkzoNobel
Tomorrow's Answers Today

Aggiornamento Luglio 2008



ALPHALOXAN PRIMER EXTRA

Fondo coprente riempitivo ristrutturante, a base acril-silossanica, di alta qualità, per muri all'esterno

Caratteristiche del prodotto

Composizione:	A base di resina acril-silossanica, inerti riempitivi e pigmenti solidi alla luce e agli alcali
Secco resina sul secco totale:	17,3% in peso
Peso specifico medio:	1,55 kg/L
Resa:	3 – 5 m ² /L per mano. La resa può variare in base alle caratteristiche di ruvidità, porosità ed assorbimento dei supporti, e al sistema di applicazione adottato
Temperatura di applicazione:	5 – 30°C, umidità relativa < 85%
Altre proprietà:	Opaco. Particolarmente indicato per la preparazione di supporti nuovi o vecchi che necessitano di un intervento in grado di uniformare le diverse tessiture superficiali prima dell'applicazione di sistemi acril-silossanici od organici. Se viene applicato senza diluizione, steso con rullo di lana e ripassato con quello di spugna, si può riprodurre un effetto bucciato.
Conservazione:	Ottima nelle confezioni così come fornito
Viscosità:	Brookfield 15.000-20.000 cps
Brillantezza:	< 1 G.U. / 85°
Residuo solido:	44,95% in volume; 66,5% in peso
Fattore di resistenza alla Diffusione del vapore d'acqua:	μ 51,76
Strato d'aria equivalente:	Sd 0,0321 m

Modo d'impiego.

Applicazione:	A rullo o pennello
Diluizione:	Dal 5% al 50% in volume con acqua o miscela di acqua + Impregnante Alphatex SF, in funzione dell'assorbimento e delle condizioni del supporto
Sopraverniciabile:	Dopo 6 ore
Pulizia degli attrezzi:	Con acqua

Sistemi di applicazione:

- Per la preparazione delle superfici consultare il quaderno di Sikkens "La preparazione dei supporti in Muratura"

Supporti nuovi:

- Applicazione di una mano di ALPHALOXAN PRIMER EXTRA diluito fino al 50% in volume con una miscela di Impregnante Alphatex SF e acqua (ottenuta con 1 parte di Impregnante Alphatex SF e 2 parti di acqua), in funzione dell'assorbimento del supporto e del sistema di applicazione adottato
- Applicazione della finitura in funzione dell'effetto estetico da realizzare

Supporti vecchi già tinteggiati, in buono stato:

- Applicazione di una mano di ALPHALOXAN PRIMER EXTRA diluito fino al 20% in volume con acqua
- Applicazione della finitura in funzione dell'effetto estetico da realizzare

Supporti vecchi che presentano sfarinamenti superficiali:

- Applicazione di un opportuno prodotto di fondo isolante e consolidante, in funzione della natura e delle condizioni del supporto e del tipo di finitura da applicare
- Applicazione di una mano di ALPHALOXAN PRIMER EXTRA diluito fino al 20% in volume con acqua
- Applicazione della finitura in funzione dell'effetto estetico da realizzare

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 coprente riempitivo ristrutturante, a base acril-silossanica, di alta qualità, per muri all'esterno (Tipo ALPHALOXAN PRIMER EXTRA)

Caratteristiche generali: A base di resina acril-silossanica, inerti riempitivi e pigmenti solidi alla luce e agli alcali. Opaco. Particolarmente indicato per la preparazione di superfici nuove o vecchie che necessitano di un intervento in grado di uniformare le diverse tessiture superficiali prima dell'applicazione di sistemi organici o acril-silossanici.

Secco resina sul secco totale:	17,3% in peso
Peso specifico:	1,55 kg/L
Brillantezza:	< 1 G.U. / 85°
Residuo solido:	44,95% in volume; 66,5% in peso
Fattore di resistenza alla diffusione del vapore d'acqua:	μ 51,76
Strato d'aria equivalente:	Sd 0,0321 m