



sikkens

AkzoNobel
Tomorrow's Answers Today

Aggiornamento Ottobre 2008



ALPHA GROND EXTRA

Fondo riempitivo isolante e ristrutturante, pigmentato, al solvente, per cicli organici e acril-silossanici, di alta qualità, per muri all'esterno

Caratteristiche del prodotto.

Composizione:	A base di resina stirolo acrilica in soluzione e pigmenti inorganici
Secco resina sul secco totale:	16,4% in peso
Peso specifico medio:	1,36 kg/L
Resa:	4 - 6 m ² /L per mano La resa può variare in base alle caratteristiche di ruvidità, porosità ed assorbimento dei supporti, ed al sistema di applicazione adottato
Temperatura di applicazione:	1 - 30°C
Altre proprietà:	Opaco. Insaponificabile. Particolarmente indicato per la preparazione di superfici nuove o vecchie (anche leggermente sfarinanti) che necessitano di un intervento in grado di uniformare le diverse tessiture superficiali. E' inoltre adatto anche per irruvidire superfici lisce prima dell'applicazione di rivestimenti a spessore organici e acril-silossanici.
Conservazione:	Ottima nelle confezioni così come fornito

Modo d'impiego.

Applicazione:	A pennello o rullo.
Diluizione:	Dal 15% al 25% in volume con DILUENTE per ALPHA GROND a seconda dell'assorbimento del supporto e del sistema di applicazione adottato.
Sopraverniciabile:	Dopo 12 ore
Pulizia degli attrezzi:	Con DILUENTE per ALPHA GROND o ragia minerale

Sistemi di applicazione:

- Per la preparazione delle superfici consultare il quaderno di Sikkens "La Preparazione dei Supporti in Muratura"
- Applicazione di una mano di ALPHA GROND EXTRA diluito dal 15 al 25% in volume con DILUENTE PER ALPHA GROND a seconda dell'assorbimento del supporto e del sistema di applicazione adottato
- 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 riempitivo isolante e ristrutturante, per cicli organici e acril-silossanici, al solvente, pigmentato, per muri all'esterno (Tipo ALPHA GROND EXTRA)

Caratteristiche generali: A base di resina stirolo acrilica in soluzione che garantisce una preparazione ideale e un ottimo ancoraggio al supporto per finiture organiche e acril-silossaniche. Opaco. Insaponificabile. Particolarmente indicato per la preparazione di superfici nuove o vecchie (anche leggermente sfarinanti) che necessitano di un intervento in grado di uniformare le diverse tessiture superficiali. E' inoltre adatto anche per irruvidire superfici lisce prima dell'applicazione di rivestimenti a spessore organici e acril-silossanici.

Percentuale in peso di secco resina sul secco totale:	16,4%
Peso specifico:	1,36 kg/L
