



sikkens

AkzoNobel
Tomorrow's Answers Today

Aggiornamento maggio 2009



ALPHAXYLAN SF

Pittura murale silossanica di alta qualità, opaca, priva di solventi, per impiego all'interno.

Caratteristiche generali:

Principali proprietà:

- Non addizionato di solventi o plastificanti (VOC < 700 ppm)
- Inodore
- Completamente opaco
- Di facile applicazione
- Ottima copertura, EN 13300 classe 1 (8 m²/L)
- Lavabilità secondo EN 13300 classe 1
- Lavabilità cicli Gardner circa 10000

Impiego:

Come pittura esente da solventi di alta qualità per interno.

Proprietà:

Brillantezza:	Dopo 24 h 1 – 1,5 GU a 85°
Densità:	Circa 1,46 Kg/L
Viscosità in barattolo:	Circa 30 – 35 Pa.s a 20°C (MC1 FL10 5,66 rpm)
Contenuto in solidi:	In peso: circa 58% In volume: circa 40%
Essiccazione a 20°C/65% U.R.:	Fuori polvere: dopo circa 1 ora Sopraverniciabile: dopo circa 3 – 4 ore
Resa:	circa 8 m ² /L nelle due mani. La resa può variare in base alle caratteristiche di ruvidità, porosità ed assorbimento dei supporti, nonché al sistema di applicazione adottato
Spessore medio del film essiccato:	circa 60 microns nelle due mani
Durata all'esterno:	Non adatto all'esterno, solo per usi interni.

Modo d'impiego:

Condizioni di utilizzo:	Temperatura compresa tra: 5°C – 30°C Umidità relativa massima: 85%
Applicazione:	A pennello, a rullo, a spruzzo con airless o ad aria A pennello / rullo: Diluizione: 20 – 40% con acqua A spruzzo con airless: Diluizione: 10 – 20% con acqua Pressione: 160 – 180 bar Ugello di spruzzo: 0,38 – 0,53 mm (0,015 – 0,021 pollici) A spruzzo con aria:

Diluizione: circa 30% con acqua
Pressione: 2 – 5 bar
Diametro dell'ugello: 1.8 – 2.2 mm

Pulizia degli attrezzi:

Pulire gli attrezzi con acqua tiepida subito dopo l'impiego. Se necessario, utilizzare un detergente domestico.

Sistemi di applicazione:

- Per la preparazione delle superfici, consultare il quaderno di Sikkens "La preparazione dei supporti in muratura"
- Applicazione di due mani di ALPHAXYLAN SF diluite al 20-40% con acqua
- Per l'applicazione in colori intensi si consiglia l'uso del rullo a pelo medio in ultima mano orientando tutte le rullate nella stessa direzione
- Essendo i colori scuri particolarmente sensibili a sfregamenti e sollecitazioni superficiali, si consiglia, come protezione finale, l'applicazione di una o due mani di Alpha Clearcoat Mat (incolore)

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 indicazioni 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:

Pittura murale silossanica di alta qualità, opaca, priva di solventi, per impiego all'interno (tipo ALPHAXYLAN SF).

Ottima copertura: classe 1 secondo EN 13300

Lavabilità: classe 1 secondo EN 13300

Peso specifico (densità): circa 1,46 Kg/L

Spessore medio del film essiccato: circa 60 microns nelle due mani

Contenuto in solidi: circa 58% in peso

circa 40% in volume
