

SERIE 2460.0000 FIORENTINO IDROPITTURA AL QUARZO AD EFFETTO LISCIO
Impieghi

Come rivestimento protettivo e decorativo trova il suo massimo impiego nella verniciatura di esterni di case, ville, palazzi ecc. Può essere usato anche all'interno.

Caratteristiche generali

Prodotto in pasta di consistenza soffice presenta, dopo l'applicazione a pennello o a rullo, un aspetto liscio vellutato molto gradevole ed elegante.

Inoltre possiede:

- ottima aderenza;
- insensibilità all'alcalinità del cemento;
- elevata resistenza alle intemperie (stabile agli sbalzi termici e di umidità);
- buona traspirabilità e ottima impermeabilità all'acqua;
- non emana odori sgradevoli;
- buona elasticità.

Caratteristiche tecniche (dati rilevati a 20°C)

Viscosità Brookfield	cps.	5000 ± 500
Peso specifico	kg/lt	1,600 ± 0,100
Residuo secco	%	72 ± 2
Spessore ottimale	mm	0,5
Resa teorica	mq/lt	7 - 7,5
Aspetto del film		liscio opaco a grana fine
Diluente	acqua	15 - 20% per applicazione a pennello 5 - 10% per applicazione a rullo.
Essiccazione fuori polvere	minuti	45 - 60
Essiccazione al tatto	ore	2 - 3
Essiccazione in profondità	ore	6 - 8

Modalità applicative

A pennello e rullo	Dopo averlo diluito si applica in due mani distanziate di 24 ore. In pratica si applica come una normale idropittura. Non applicare su pareti calde o direttamente investite dal sole specie in estate.
Supporto	Supporti idonei all'applicazione del 2460.0000 sono: - intonaco civile di malta bastarda o equivalente - intonaco a gesso per interni - elementi prefabbricati in conglomerati di cemento a superfici compatte, uniformi e piane. Tutti ben asciutti e stagionati, esenti da macchie di unto od altro sporco accidentale compresa la sabbia non bene aderente.
Preparazione del supporto	Si consiglia la preparazione del fondo con una mano di primer trasparente Titancril serie 2340.0003 o Titalprimer serie 2320.0100 (vedere schede tecniche) al fine di garantire una aderenza perfetta.

Note

Conservare ed applicare il prodotto sopra i 5°C.

Non applicare con forte vento, nebbia o prevedibile pioggia imminente.

Lavare gli attrezzi con acqua subito dopo l'uso. Gocce di prodotto indurito possono essere rimosse con Diluente Nitro 9210.0012.

Data 28/10/04