



Vitrex

Effetti speciali

VITREX è un prodotto altamente decorativo per muri interni ed esterni a base di sfere di vetro altamente riflettenti e che donano al muro un aspetto molto attraente che varia a seconda delle angolazioni da cui si guarda e dei riflessi di luce. Colorato con dosi Decor System l'aspetto dell'applicazione prende la tonalità di colore desiderata.

Aggiungendo poi una o due dosi **Reflecta** (gold, silver, bronze) si incrementa l'effetto perlescente, donando all'applicazione un tono prezioso e sofisticato.

COLORE: **VITREX** è fornito incolore. Bisogna aggiungere dosi coloranti o perlescenti per ottenere gli effetti desiderati. Molto adatto per l'abbellimento di Hotels, halls, show rooms, negozi di alto livello data la ricercatezza della finitura e l'alta resistenza.

PREPARAZIONE DEL FONDO : **muri:** applicare una mano di **SAIFSEAL BETON QUARTZ** dello stesso colore della finitura **VITREX** desiderata.
Legno: Applicare una mano di **OPALITE GREEN** diluita 5% con acqua. Ad essiccazione avvenuta applicare **SAIFSEAL BETON QUARTZ**.

Muri vecchi: Spazzolare bene al fine di rimuovere tutte le parti scarsamente aderenti o vecchie pitture. Applicare poi una mano di **SAIFSEAL DUR 300%** consolidante e procedere come sopra con **SAIFSEAL BETON QUARTZ**.

APPLICAZIONE: Aggiungere a **VITREX** (kg.25) una dose Decor System da 320 gr. (x 2.5 lt.) nel colore prescelto e/o dosi **Reflecta** a piacimento. Mescolare accuratamente prima dell'applicazione a mezzo di miscelatori a trapano finchè il materiale non appaia gonfio e soffice. Applicare il prodotto sul muro a mezzo di spatola di acciaio inox. Togliere gli eccessi di materiale con la spatola leggermente inclinata di costa al fine di livellare molto bene la superficie. Pressare bene al fine di rendere l'applicazione perfettamente planare. Ad essiccazione avvenuta ripetere una seconda applicazione sempre con la stessa procedura e cura soprattutto nella fase finale di lisciatura. Non applicare in presenza.....

Non usare differenti produzioni (batch n.) per lo stesso lavoro.



Vitrex

Protezione per esterno:

Meglio proteggere **VITREX** al fine di aumentarne la resistenza alle intemperie e dare maggiore idrorepellenza per ridurre la manutenzione con una o due mani di **Xilodecor**, impermeabilizzante e protettivo a solvente.

>VITREX		N V 09
		REV 0
		07/10/2005
		SPEC. REF. V 09
SCHEDA TECNICA		
Tipo di legante:	Resina acrilica	
Peso specifico:		UNI 8910
pH:	8,5÷9,5	UNI 8311
Viscosità:	500000 CPS a 20° C. S. 7 RPM 2 ± 10%	UNI 8490
% Solidi in peso:	85 % ± 2	ISTR 0007
Temperatura di applicazione:	da + 5°C a +30°C	
Temperatura di conservazione:	da + 10 C a +40°C	
Tempo di conservazione:	in luogo fresco e asciutto e imballo sigillato almeno 18 mesi.	
Diluizione:	Pronto all'uso	
Tempo di essiccazione:	3 ore asciutto al tatto Sopraverniciabile dopo 12 ore	
Resa:	da 2,7 a 3 kg/mq	
Confezioni:	5 kg - 25 kg	

I dati riportati sono il risultato di test scrupolosi, condotti sulla base di aggiornate tecnologie. Questi dati sono forniti come informazione e non possono essere utilizzati in caso di disputa poiché sia le condizioni di conservazione del prodotto che la sua applicazione possono variare senza nostra responsabilità

AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE QUALITÀ
UNI EN ISO 9001:2000
CERTIFICATO DA CERTIQUALITY

SAIF s.r.l.
VIA ACQUI, 31
15014 CANTALUPO – ALESSANDRIA - ITALY
Tel. (0131) 269207 – 269208
Fax (0131) 269200

e-mail: saif@saifspa.it
www.saifspa.it