

## Xilodecor

**XILODECOR** é un impregnante protettivo a solvente appositamente formulato con una resina dotata di eccezionale compatibilità con supporti cementizi, intonaci, pitture e pietre naturali, perfettamente incolore, elevatissime traspirabilità e trasparenza. **XILODECOR** non modifica la permeabilità al vapore del supporto ma realizza uno strato protettivo e impermeabile agli agenti atmosferici, se in esterno, e a trattamenti di lavaggio, se in interno. **XILODECOR** viene principalmente impiegato nel trattamento conservativo di mattoni a vista, pietre e laterizi, dei quali non modifica l'aspetto.

COLORE: Trasparente incolore.

PREPARAZIONE La superficie da trattare deve essere esente da grasso,

**DEL FONDO:** sfarinamenti superficiali e polvere; se necessario procedere ad una pulizia meccanica, manuale o ad una leggera sabbiatura.

APPLICAZIONE: Prodotto pronto all'uso. Mescolare accuratamente il prodotto

prima dell'uso.

Applicare una prima ripresa di XILODECOR avendo cura di ben

distribuire il prodotto sulla superficie da trattare.

Applicare, ad essiccazione avvenuta, una seconda ripresa di

XILODECOR.

Nel caso in cui si vogliano impermeabilizzare pavimentazioni in mattone o pietra o piastrelle sia in interno che in esterno ripetere

le applicazioni fino a completa saturazione del supporto.

XILODECOR può essere applicato a pennello, a rullo, a spruzzo. Non applicare su superfici umide e proteggere dalla pioggia per almeno 24 ore dopo l'applicazione; l'essiccazione in profondità e la completa lavabilità intervengono dopo 48 ore

dall'applicazione.

Pulire gli strumenti di applicazione con apposito diluente

sintetico immediatamente dopo l'uso.

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: <u>saif@saifspa.it</u> <u>www.saifspa.it</u>



## Xilodecor

>XILODECOR		N X 01 REV 1 05/11/2004 SPEC. REF. X 01
SCHEDA TECNICA		
Tipo di legante:	Resina acril-silossanica modificata	
Peso specifico:	<b>0,84</b> ± 2% Kg/l	UNI 8910
рН:		UNI 8311
Viscosità:	<b>50</b> ÷ <b>150</b> CPS a 20° C. S. 1 RPM 1 ± 10%	UNI 8490
% Solidi in peso:	<b>10,6</b> % ± 2	ISTR 0007
Temperatura di applicazione:	da + 5°C a +30°C	
Temperatura di	da + 0°C a +35°C	
conservazione:		
Tempo di conservazione:	in luogo fresco e asciutto e imballo sigillato almeno 18 mesi.	
Diluizione:	Pronto all'uso	
Tempo di essiccazione:	2 ora asciutto al tatto	
	Sopraverniciabile dopo 12 ore	
Resa:	da 0,150 a 0,200 l/mq. di prodotto per mano a	
	seconda dell'assorbimento del supporto.	
Confezioni:	0.750 - 2,5 \( \ell - 15 \( \ell \)	

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: <u>saif@saifspa.it</u> <u>www.saifspa.it</u>