



Beton quartz

BETON QUARTZ é un rivestimento a microspessore di finitura particolarmente indicato per la decorazione e protezione del cemento a vista. La particolare formulazione e il tipo di resina impiegato garantiscono elevata adesione, resistenza al PH e tenuta nel tempo sul cemento armato, impedendo il fenomeno della carbonatazione.

COLORE: Grigio cemento di serie più tinte a richiesta come da mazzetta colori "I RESTAURI".

PREPARAZIONE **Fondi nuovi:** applicare una passata di **SAIFSEAL BETON fissativo resistente agli alcali** diluito al 300% con acqua.

DEL FONDO **Fondi vecchi:** spazzolare molto bene ed eliminare ogni parte scarsamente aderente indi applicare una prima passata di **SAIFSEAL BETON fissativo resistente agli alcali** diluito al 300% con acqua.

Fondi con presenza di muffe: applicare **NO MOULD**, distruggitore di muffe, in più riprese. Ad essiccazione avvenuta asportare i residui di muffa con un panno o con una spugna indi procedere con una ripresa di **SAIFSEAL SAN** diluito al 300% minimo con acqua. Nel caso di supporti molto assorbenti o molto infestati da muffe preesistenti applicare due riprese di **SAIFSEAL SAN** intervallate tra di loro di alcune ore.

APPLICAZIONE: Diluire **BETON QUARTZ** con acqua al 20-25% secondo l'assorbimento del fondo da trattare.

Mescolare accuratamente il prodotto prima dell'uso. Applicare due mani di **BETON QUARTZ** intervallate tra di loro di 8-12 ore.

BETON QUARTZ può essere applicato a pennello, a rullo, a spruzzo o airless.

Non applicare in presenza di forte vento, in pieno sole, sotto la pioggia o quando è prevista una temperatura al di sotto di +5°C.. Proteggere la parete dalla pioggia per almeno 48 ore dopo l'applicazione; l'essiccazione in profondità e la completa lavabilità intervengono dopo 15-20 giorni dall'applicazione. Essendo privo di solvente **BETON QUARTZ** non richiede alcuna precauzione durante la fase applicativa.

BETON QUARTZ è inodore quindi può essere utilizzato in ospedali, scuole e/o in ambienti pubblici.



Beton quartz

Pulire gli strumenti di applicazione con acqua tiepida e sapone immediatamente dopo l'uso.

>BETON QUARTZ	N B 01	
	REV 0	
	DEL 05/11/2004	
	SPEC. REF. B 01	
SCHEDA TECNICA		
Tipo di legante:	Resina acrilica specifica per cemento	
Peso specifico:	1,38 kg /l ± 2%	UNI 8910
pH:	8,5÷9,5	UNI 8311
Viscosità:	20000 CPS a 20° C. S. 5 RPM 5 ± 10%	UNI 8490
% Solidi in peso:	54,8% ± 2	ISTR 0007
Temperatura di applicazione:	da + 10°C a +40°C	
Temperatura di conservazione:	da +5°C a +45°C	
Tempo di conservazione:	in luogo fresco e asciutto e imballo sigillato almeno 18 mesi.	
Diluizione:	50% con acqua in prima mano 20 – 25% in seconda mano	
Tempo di essiccazione:	3 ore asciutto al tatto Sopraverniciabile dopo 8 - 12 ore	
Resa:	da 0,150 a 0,200 kg/mq di prodotto per mano, diluito in funzione del tipo di supporto	
Confezioni:	2,5 l- 15 l	

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