



Neptun extra

NEPTUN EXTRA è un rivestimento murale a spessore a base di sabbie e granelli di quarzo naturale selezionato. Nato come rivestimento per esterni per l'ottima resistenza all'abrasione e alle intemperie, oggi, per l'effetto rustico e la vasta gamma di colori ottenibile, è molto apprezzato anche in interno soprattutto in ambienti fortemente trafficati quali ingressi, vani scala, corridoi, tavernette, saloni rustici, ecc.

NEPTUN EXTRA è ottenibile in due diverse granulometrie "FF" 0,7 - 1,2 mm.
"FM" 1,2 - 1,8 mm.

COLORE: 14 tinte di cartella, mazzetta "I RESTAURI".

PREPARAZIONE DEL FONDO: **Su intonaco nuovo:** applicare una ripresa di nostro sottofondo **SAIFSEAL COAT QUARTZ**, diluito al 20% circa con acqua, nella tinta dominante di **NEPTUN EXTRA** prescelto.

Su legno: applicare una ripresa di nostro fondo **OPALITE**, diluito al 5 - 10% di ragia, lasciare essiccare per 12 ore circa, indi applicare una ripresa di sottofondo **SAIFSEAL BETON QUARTZ** nella tinta prescelta.

Muri vecchi: spazzolare e asportare vecchie pitture, stuccare eventuali imperfezioni, indi applicare una o due riprese di nostro fissativo **SAIFSEAL DUR**. Applicare quindi una mano di **SAIFSEAL BETON QUARTZ** nella tinta prescelta.

APPLICAZIONE: Mescolare accuratamente il prodotto prima dell'uso. Stendere **NEPTUN EXTRA** sul muro con frattazzo in acciaio inox. Asportare la quantità in eccesso, al fine di rendere uniforme lo spessore, tenendo il frattazzo leggermente inclinato rispetto alla superficie. Attendere 5/10 minuti (in funzione della temperatura ambiente) quindi lisciare il prodotto applicato a mezzo di un frattazzo in plastica con movimenti circolari, esercitando una leggera pressione con il frattazzo mantenuto inumidito e ben pulito.

L'applicazione non deve essere fatta in presenza di forte vento, in pieno sole, sotto la pioggia o a temperatura inferiore + 10° C..



Neptun extra

Proteggere la parete dalla pioggia per almeno 24 ore dopo l'applicazione; non applicare il prodotto se si prevede un abbassamento della temperatura al di sotto di + 5° C..
Essendo privo di solvente, **NEPTUN EXTRA** non richiede particolari precauzioni durante l'applicazione.

>NEPTUN EXTRA		N N 02
		REV 0
		DEL 05/11/2004
		SPEC. REF. N 02
SCHEDA TECNICA		
Tipo di legante:	Resina stirolo acrilica	
Peso specifico:	1,90 kg /l ± 2%	UNI 8910
pH:	8,5÷9,5	UNI 8311
Viscosità:	350000 CPS a 20° C. S. 7 RPM 2 ± 10%	UNI 8490
% Solidi in peso:	81,9% ± 2	ISTR 0007
Temperatura di applicazione:	da +10°C a +35°C	
Temperatura di conservazione:	da +5°C a + 45°C	
Tempo di conservazione:	in luogo fresco e asciutto e imballo sigillato almeno 12 mesi.	
Diluizione:	pronto all'uso	
Tempo di essiccazione:	3 ore asciutto al tatto. 96 ore asciutto in profondità	
Resa:	"F" 2 – 2,5 kg/mq "M" 3,2 – 3,5 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.