



DECOR BRILL

Cod: 271

Finitura ad effetto
brillante per interni



Decor Brill
Prodotto ad effetto brillante

Caratteristiche

DECOR BRILL è un prodotto creato per mezzo di moderne ed avanzate tecnologie e si presta egregiamente a conferire speciali effetti di prestigio ed eleganza ai supporti dove viene applicato, tipo salotti, raffinate sale, androni, camere e qualsiasi altro ambiente dove si voglia dare un piacevole tocco raffinato.

Composizione

DECOR BRILL è un prodotto a base di resine acriliche e speciali cariche che gli conferiscono una particolare capacità di creare nella superficie un effetto puntinato di cariche brillanti piacevole sia esteticamente che al tatto.

Applicazione

DECOR BRILL viene applicato su superfici interne lisciate a "gesso" o finite con normale intonaco.

Fornitura

- Vasi da 1 – 2,5 – 5 litri.
- Colori: vari, vedere collezione.

Preparazione del fondo

I fondi possono essere liscati o ruvidi omogenei, privi di imperfezioni, eventuali parti non perfettamente aderenti devono essere rimosse e ripristinate.

Applicare quindi una mano di MICROFISS diluito nel rapporto 1 a 1 con acqua, attendere 4 ore e procedere all'applicazione del prodotto.



Lavorazione

L'applicazione del prodotto è semplice, alla portata di tutti, anche dei meno esperti.
Passate 6-8 ore dalla preparazione del fondo stendere a pennello tre mani di DECOR BRILL diluite con il 20% di acqua, intervallando di 4 ore ogni mano.

Avvertenze

Non applicare il prodotto a temperatura inferiore a + 7° C.

Conservazione

DECOR BRILL stoccato nelle confezioni originali intatte, a temperature comprese tra +5°C e + 35° C, non subisce alterazioni per 2 anni.

DATI TECNICI (dati indicativi, non oggetto di requisito contrattuale)

Caratteristica	Intervallo di valori
Peso specifico	1,15 Kg / l
pH	7,5 ÷ 8,5
Attrezzi	Pennello
Diluizione	1ª mano al 20% con acqua
	2ª mano al 20% con acqua
	3ª mano al 20% con acqua
Temperatura di applicazione	+7°C + 35°C
Essiccazione a 25 °C e 65% U.R.	al tatto 3 ore
	sovra verniciabile 4 ore
	completa 8 ÷ 12 ore
Resa	4 m ² / l
Contenuto massimo di COV : (Valore limite EU -Dir.2004/42/EC A.II- 2010 - Cat. A/l BA: 200 g/l)	< 20 g / l