



## 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 <sup>2</sup> / l     |
| Contenuto massimo di COV :<br>(Valore limite EU -Dir.2004/42/EC A.II- 2010 - Cat. A/l BA: 200 g/l) | < 20 g / l               |