

LINEA I DECORATIVI

LUCE

Decorativo ad effetto ottico interattivo



CODICE

DESCRIZIONE ED IMPIEGO

Finitura decorativa monocromatica a base acrilica, ad effetto interattivo; segue infatti le leggi della fisica ottica, quali l'interferenza e la riflessione della luce. E' caratterizzata da particolari giochi di colori, in funzione dell'angolo di osservazione; é facile da applicare, piacevole al tatto e possiede una buona lavabilità (dopo minimo 15 giorni dall'applicazione). E' indicata come finitura di pregio sia per abitazioni private, sia per locali (alberghi, discoteche, pub, etc.), dove si voglia realizzare una decorazione unica, particolare ed estremamente riflettente, specialmente se illuminata con luci radenti o incidenti.

La decorazione si realizza utilizzando due prodotti: Luce Fondo e Luce Finitura.

CARATTERISTICHE APPLICATIVE LUCE FONDO

1/2 h SECCO AL TATTO	min 6h PER RICOPERTURA	5 m²/l DUE MANI MURO RASATO	 LANA PELO RASO max 5%v/v	
-----------------------------------	-------------------------------------	--	--	---



DATI TECNICI E CARATTERISTICHE LUCE FONDO

COMPOSIZIONE	A base di copolimeri acrilici modificati, pigmenti, cariche ed additivi selezionati
PESO SPECIFICO	1,350 ± 0,020 g/l
PUNTO DI INFIAMMABILITÀ	Ininfiammabile
SOLIDI IN VOLUME	34%
VISCOSITÀ MEDIA	15000 cps (Brookfield rot. n°3 / 2 rpm a 21°C)
TINTE	Vedi cartella colori
TINTEGGIO	Toner (250 cc): 2 x 4 litri - 6 x 12 litri Tingo: vedi formulario
CONFEZIONI (litri)	4 - 12

AVVERTENZE

- Teme il gelo
- Agitare accuratamente a mano prima dell'uso
- Dopo l'uso, lavare immediatamente gli attrezzi con acqua
- Stoccare in luogo asciutto ed al riparo dal sole

CARATTERISTICHE APPLICATIVE LUCE FINITURA

½ h SECCO AL TATTO	15 m²/l UNA MANO	 LANA PELO RASO max 5% v/v	
---------------------------------	----------------------------	---	---

DATI TECNICI E CARATTERISTICHE LUCE FINITURA

COMPOSIZIONE	A base di copolimeri acrilici puri, extender lamellari, agenti strutturanti ed additivi selezionati
PESO SPECIFICO	1,050 ± 0,020 g/l
PUNTO DI INFIAMMABILITÀ	Ininfiammabile
SOLIDI IN VOLUME	25%
VISCOSITÀ MEDIA	10.000 cps (Brookfield rot. n°3 / 2 rpm a 21°C)
TINTE	Vedi cartella colori
TINTEGGIO	Glitter Gold o Silver (250ml) 1X4 l. - 75ml X1l. Toner Colori di Cartella (250 ml): 1x4 l. - ¼ x 1 l. Tingo: vedi formulario
CONFEZIONI (litri)	1 - 4

AVVERTENZE

- Teme il gelo
- Agitare accuratamente a mano prima dell'uso
- Dopo l'uso, lavare immediatamente gli attrezzi con acqua
- Stoccare in luogo asciutto ed al riparo dal sole

CICLI DI APPLICAZIONE

- **Muri Nuovi:**
Applicare a pennello una mano di Fissativo Acrilico (diluito 1:7 con acqua) . Dopo minimo 4 ore, applicare con rullo di lana pelo raso, due mani di Luce Fondo a distanza minimo di 6 ore. Dopo 24 ore, applicare con rullo di lana pelo raso, una mano di Luce Finitura.
- **Muri già pitturati:**
 - Con idropitture lavabili: stuccare e carteggiare se necessario; pulire il muro con spugna umida ed applicare una mano a pennello di Fissativo Acrilico (diluito 1:7 con acqua), solo sulle stuccature. Dopo minimo 4 ore, applicare con rullo di lana pelo raso, due mani di Luce Fondo, a distanza minimo di 6 ore. Dopo 24 ore, applicare con rullo di lana pelo raso, una mano di Luce Finitura.
 - Con tempere, pitture a calce o sfarinanti: stuccare e carteggiare se necessario; pulire il muro con spugna umida, applicare una mano a pennello di Fissativo Acrilico (diluito 1:6 con acqua) su tutta la superficie. Dopo minimo 4 ore, applicare con rullo di lana pelo raso, due mani di Luce Fondo, a distanza minimo di 6 ore. Dopo 24 ore, applicare con rullo di lana pelo raso, una mano di Luce Finitura.

N.B.: L'applicazione di Luce Finitura, deve essere eseguita applicando una buona quantità di prodotto (vedi resa a m²), sempre con rullo carico per circa 1 m²; successivamente con rullo scarico, uniformare lo spessore applicato passando il rullo da sinistra verso destra e viceversa e finendo in senso verticale; questo permette di avere un effetto finale ottimale.