



## CRISTALLIZZANTE

Vernice trasparente ad effetto brillante, per interno ed esterno.

CRISTALLIZZANTE ha un aspetto estetico liscio e lucido. Si tratta di un prodotto a base di resine acriliche in dispersione acquosa, particolari additivi, prodotti antialga e antimuffa.

### *CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO:*

Resistenza all'abrasione umida: alta  
Dilatazione: alta  
Aderenza al supporto: alta  
Presa di sporco: bassa  
Resistenza al lavaggio: ottima  
Valutazione del grado di brillantezza: lucido  
Resistenza alle muffe: resiste alle muffe  
Filmabilità alle basse temperature: ottima

### Altre caratteristiche:

- Ottimo potere di adesione
- Previene la formazione di muffe e alghe
- Non nociva
- Non infiammabile
- Peso specifico: 1,030+/-0,080 gr./cc.
- Residuo secco 40% (3 ore 120° C)
- Essiccazione: in superficie 2 ore a T=amb  
Fuori impronta 8 ore a T=amb
- Temperatura di applicazione: 5-30 °C
- Compatibilità: non deve essere miscelato con altri prodotti al fine di non alterarne le caratteristiche fisiche
- Pulizia degli attrezzi: con acqua
- Applicazione: pennello-rotolo (prodotto pronto all'uso)

### *CAMPI DI IMPEGO*

Le eccellenti caratteristiche delle resine che lo costituiscono rendono tale prodotto particolarmente adatto come finitura di rivestimenti plastici interni ed esterni quali bucciati e graffiati, ma anche di intonaci, cementi a vista, pietre e mattoni. Tale prodotto conferisce particolare brillantezza al supporto trattato nonché notevole resistenza al lavaggio e all'attacco degli agenti atmosferici.

### *NORME DI IMPEGO*

- Asportare eventuali films già esistenti se questi risultano molli e/o poco aderenti; pulire e carteggiare opportunamente avendo cura di eliminare tutte le parti friabili. Stuccare se necessario e dare continuità al rivestimento plastico già applicato o procedere se necessario ad un'applicazione ex-novo.
- Procedere con l'applicazione di una o due mani di CRISTALLIZZANTE diluito al 100% con acqua.

Pag.1/2

Le informazioni sopra citate, sono il risultato ottenuto dopo ns. prove di laboratorio ed esperienza pratica. Tuttavia, essendo l'uso del prodotto non sotto il ns. eventuale controllo, si declina ogni responsabilità per un uso dello stesso non ortodosso. Si garantisce, comunque, la qualità del prodotto secondo gli standards accettati dal mercato.



**RACCOMANDAZIONI:**

- Mescolare accuratamente il prodotto durante la diluizione
- Pulire pennelli e attrezzi con acqua dopo l'uso
- Non applicare il prodotto con temperature inferiori ai 5° C ne su superfici ghiacciate o surriscaldate dal sole.
- Non applicare il prodotto con umidità relativa superiore a 80%
- Proteggere le superfici trattate per 48 ore
- Non disperdere nell'ambiente
- Inviare i rifiuti a discariche controllate
- Stabilità garantita per un anno in confezioni ben chiuse e sigillate.

**RESA :**

La resa è mediamente di 12/14 m<sup>2</sup>/Lt per una mano su intonaco civile tirato a fine e trattato con isolante, ma può variare in rapporto alla natura ed all'assorbimento del supporto.

**CONFEZIONI :**

Lt.20 – Lt.5 – Lt.1

**GAMMA COLORI:**

Vernice trasparente

Pag.2/2

Le informazioni sopra citate, sono il risultato ottenuto dopo ns. prove di laboratorio ed esperienza pratica. Tuttavia, essendo l'uso del prodotto non sotto il ns. eventuale controllo, si declina ogni responsabilità per un uso dello stesso non ortodosso. Si garantisce, comunque, la qualità del prodotto secondo gli standards accettati dal mercato.