

RÉSINENCE®

Il rinnovamento di alta qualità e lunga durata

ISTRUZIONI D'USO

FINITURA LACCATO EFFETTO SPECCHIO

GUT5026



Da leggere completamente prima di iniziare i lavori !

PRESENTAZIONE

RÉSINENCE® Finitura laccata è una resina epossidica trasparente darà ai vostri supporti un aspetto laccato, un effetto specchio molto lucido.

Molto resistente, si applica in **interni** e proteggerà durevolmente i supporti da aggressioni e dall'acqua.

Questa resina trasparente è lavabile e di facile manutenzione.



Shopping List!
Munirsi di :

- RÉSINENCE Finitura® Laccato
- 1 rullo in spugna RÉSINENCE®
- 1 rullo in schiuma RÉSINENCE®
- 1 spatola piatta e pulita
- 1 rotolo di nastro adesivo + 1 tagliero

DESTINAZIONI



Si applica in tutte le stanze, su :

- Mobili e piani di lavoro verniciati o resinati con **RÉSINENCE Colore®**,
- Legno naturale non grasso, grezzo o melaminico.
- Metallo, alluminio.



Non si applica su :

- Intonaci a base di calce,
- legni grassi esotici (tipo teak, ecc.),
- Pavimenti flessibili in PVC tipo linoleum,
- Silicone e plastica (articoli sanitari acrilici).

CARATTERISTICHE

RÉSINENCE Finitura® Laccato esiste in :

- 0,25 L per ± 0,63 m²
- 0,5 L per ± 1,25 m²

La resa può variare in base al tipo di supporto. Prova di resa eseguita su un supporto liscio a 20 ° C.



Conservare il prodotto in un luogo fresco e asciutto, proteggere dal gelo.

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO



1. Per favorire l'adesione della resina di finitura, è necessario carteggiare leggermente la superficie colorata con una grana abrasiva molto fine di tipo 400. **Per le superfici in legno ruvido**, sgrassare prima di carteggiare.

2. Spolverare con un panno pulito e privo di peli.



Assicurarsi che finestre e porte siano chiuse. Nessun riscontro per evitare che la polvere si depositi sulla resina durante e dopo l'applicazione.

I rubinetti sui piani di lavoro devono essere smontati prima dell'applicazione. Rimuovere anche tutte le tracce di guarnizioni in silicone.

L'intero supporto deve essere resinato per garantire la tenuta in caso di perdite dai rubinetti.

Per i supporti in legno grezzo, applicare un saturatore o uno stucco prima di applicare **Finitura Laccato**.



Résinence, creatori di resine



PREPARAZIONE DELLA RESINA

All'interno del barattolo troverai :

1 barattolo del **componente A** + 1 barattolo del **componente B**.



1. Versare l'intero barattolo del **componente A** nel contenitore fornito e mescolare con una spatola piatta e pulito per ottenere una miscela fluida e omogenea.

2. Versare il barattolo del **componente B** nello stesso contenitore.

3. **Mescolare per 2 minuti** usando la spatola raschiando i bordi e il fondo del barattolo per assicurarsi che i 2 componenti siano ben miscelati.

4. Lasciare riposare per **5 minuti** prima di iniziare l'applicazione.

APPLICAZIONE

Condizioni di applicazione per interni :
temperatura (aria ambiente) di utilizzo tra 14°C e 25°C.
Fare attenzione a lavorare senza polvere.



RÉSINENCE® Finitura Laccato autolivellante deve essere applicato su supporti orizzontali (piani di lavoro, tavoli, ecc.) O posato in piano, come le ante smontate dell'armadio.

Versare la lacca **RÉSINENCE® Finitura Laccato** direttamente sul supporto e stenderla delicatamente spingendo e tirando il **Rullo RESINENCE n°1** che regola lo spessore del rivestimento.

Lavorare in zone, iniziando da un angolo e lavorando all'indietro. Non ripassare su un'area già realizzata.

Per i bordi, tenere la resina sulla **parte verticale con un rullo di schiuma RESINENCE per evitare le colature.**

Gli attrezzi si puliscono alcool denaturato a 90°, entro un'ora e prima dell'asciugatura.



Lasciare il barattolo a temperatura ambiente qualche minuto prima dell'applicazione.

Il barattolo grande di **RÉSINENCE® Finitura laccato** deve essere conservato e pulito dalla polvere. Servirà da contenitore per mescolare i due componenti.



Durata dell'uso della miscela :

Trascorso questo tempo, la resina non sarà più utilizzabile e dovrà essere smaltita.



Per evitare il formarsi di giunzioni è preferibile resinare il supporto in una sola volta.

Lasciare asciugare i supporti in un luogo privo di polvere.

Non mettere in contatto con acqua, cibi grassi e detergenti per 4 giorni.

Terminate il vostro progetto installando un sigillante siliconico trasparente per i piani di lavoro.

CONSIGLIO FURBO

Se compaiono bolle da 5 a 10 minuti dopo l'applicazione, **riscaldare l'applicazione** con una pistola termica o un asciugacapelli (bassa velocità) a circa 15-20 cm. Le bolle spariranno.



TEMPI DI ASCIUGATURA :



18 ore Asciutto al tatto



36 ore asciugatura completa



3g Asciugatura totale



* I tempi di asciugatura sono calcolati a una temperatura ambiente di 20 ° C. Possono variare a seconda dell'igrometria della stanza. In caso di temperature più elevate, dividere il tempo di indurimento della resina per 2.

I tempi di asciugatura sono più lunghi quando la temperatura è più bassa. In inverno, raddoppiare i tempi di asciugatura.

Troverete più esempi e anche un video esplicativo su : www.resinence.it

Per contattare il nostro servizio post-vendita, connettersi al nostro sito Web www.resinence.it e accedere al modulo di contatto del servizio tecnico.

Résinence è un marchio registrato. Distribuito BRED-RESINENCE Via Provinciale Pisana, 615 - 57121 Livorno (LI) - ITALIA

Tél. 0820 200 927 - Schede di sicurezza su www.quickfds.fr

Tutti i diritti di riproduzione parziale o totale sono riservati su tutti i media.



Résinence, creatori di resine