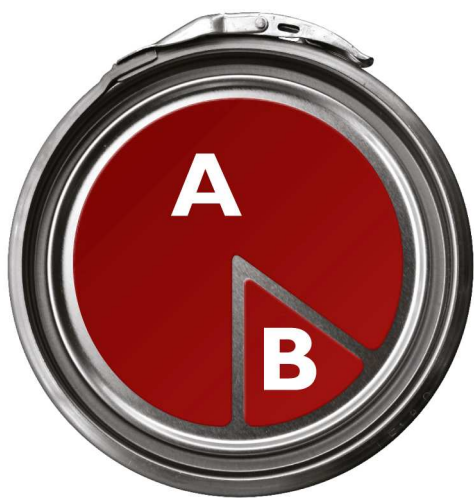


# FINISOL COLORATO LUCIDO

SMALTO POLIURETANICO COLORATO ALIFATICO A SOLVENTE (A+B)



## FINITURE POLIURETANICHE A BASE SOLVENTE

### DESCRIZIONE

Formulato colorato a base di resine poliuretaniche alifatiche. Resiste ai raggi ultravioletti, alle piogge acide e all'azione di diversi acidi.

FINISOL COLORATO LUCIDO forma una pellicola che mantiene una buona flessibilità, che consente di trattare superfici metalliche.

Aspetto lucido.

### UTILIZZI

Verniciatura di pavimenti in calcestruzzo.

Finitura per rivestimenti resinosi.

Trattamento anticorrosivo per strutture in cls. e ferro.

Impregnazione antipolvere di manufatti in cemento e laterizi.

Verniciatura officine e depositi batterie.

### PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Fondi in cls. dovranno essere solidi, stagionati, livellati, assorbenti, non inquinati da oli, da polveri o da altre sostanze. Abrasivare o pallinare.

Eventuali buchi e lievi anomalie, possono essere riparati con PAVIRAPID o SIVITCOL.

Pavimenti piastrellati vanno abrasivati o pallinati fino a rendere la superficie completamente opacizzata e trattati con una ripresa di FONDO PER PIASTRELLE.

Rivestimenti in resina già esistenti vanno abrasivati o pallinati, eliminando quindi i residui di polvere.

Su superfici metalliche applicare FERWATER previa preparazione meccanica.

**N.B.:** se usato come top-coating di rivestimenti in resina occorre verificare il tempo di ricopertura del prodotto precedentemente applicato.

## APPLICAZIONE

Unire i due componenti (A+B) e miscelare servendosi di trapano miscelatore per 1 minuto.

Applicare la miscela servendosi di rullo o pennello, per un consumo di circa 0,10-0,20 kg/m<sup>2</sup>.

Per ottenere una superficie ruvida e antisdrucchiolevole, occorre aggiungere al momento della preparazione dei 2 componenti il 5-10% di QUARZO B0 (o B1) o il 3-5% di SFERETTE DI VETRO.

Nel caso di rivestimenti a contatto continuo con acidi occorre sovracatalizzare il sistema con un'eccedenza del 30% di parte B.

Su FINISOL COLORATO LUCIDO non può essere applicato FINISOL TRASPARENTE LUCIDO in quanto si potrebbero riscontrare problemi di bagnabilità.

**Attenzione:** il prodotto è a solvente e quindi proteggere le vie respiratorie con filtrante facciale munito di carboni attivi.

## SPECIFICHE TECNICHE

<b>Colore</b>	Secondo cartella RAL		
<b>Odore</b>	Pungente		
<b>Peso specifico (a 25°C)</b>	1,30 +/- 0,05 g/ml (rif. RAL 7038)		
<b>Residuo secco</b>	68,5% in peso e 59% in volume (rif. RAL 7038)		
<b>Viscosità (a 25°C)</b>	550 mPascal (spindle 1, rpm 50, rif. RAL 7038)		
<b>Rapporto di miscela</b>	in peso: A=100, B=21		in volume: A=100, B=26
<b>Pot-life (50% U.R.)</b>	a 7°C > 6 ore	a 25°C 3 ore	a 35°C > 2 ore
<b>Secco al tatto (50% U.R.)</b>	a 7°C 24-28 ore	a 25°C 8-10 ore	a 35°C 3,5-5,5 ore
<b>Pedonabile (50% U.R.)</b>	a 25°C 24 ore		
<b>Ricopertura (50% U.R.)</b>	a 25°C da 12 a 36 ore		
<b>Condizioni per l'utilizzo</b>	Temperature comprese tra i +7°C e i +35°C e U.R. < 60% (*)		
<b>Solvente per la pulizia attrezzi</b>	Solvente UNI		
<b>Magazzinaggio</b>	12 mesi, conservare in luogo asciutto ad una temperatura compresa tra i 5°C ed i 30°C; in particolare, porre attenzione al componente B, sensibile all'umidità dell'aria		
<b>Manutenzione rivestimento</b>	Per le operazioni di pulizia utilizzare detergenti neutri		

(\*) FINISOL COLORATO LUCIDO va applicato ad una temperatura del supporto di almeno 3°C superiore alla temperatura di condensa per evitare problemi di adesione.

## AVVERTENZE

Tonalità sul giallo, arancione o alcuni rossi possono richiedere più riprese per ottenere un buon effetto coprente (in alcuni casi si consiglia una prima ripresa di colore bianco).

Diversi lotti di produzione del medesimo colore possono presentare piccole differenze: ove possibile utilizzare materiale proveniente da un unico lotto di produzione.

Alcuni colori a base di pigmenti organici (rossi, blu, verdi, gialli intensi, ...) tendono a cedere colore nel caso in cui siano sottoposti ad abrasione (a secco o a umido).

*L'acquirente si impegna a seguire tassativamente le avvertenze sopra riportate nell'applicazione del prodotto acquistato e le indicazioni della scheda di sicurezza.*