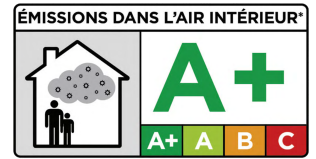


SOLOCOVER

Vernice colorata poliuretana bicomponente all'acqua



Descrizione

SOLOCOVER è una vernice poliuretana bicomponente colorata all'acqua con elevata elasticità, durezza, resistenza e ottime proprietà livellanti. SOLOCOVER può essere anche utilizzata per ripristinare il colore di superfici stonizzate e/o scolorite. SOLOCOVER dona una finitura opaca e può essere sovraverniciato con SUPERIOR SC che lo rende più lucido o più opaco a seconda delle esigenze. SOLOCOVER è disponibile in colorazioni RAL, NCS ed a campione.

Caratteristiche

Rapporto di catalisi	10/1
Temperatura di applicazione	+10°C ÷ +25°C
Applicazione	ruolo teflonato 10 mm/ruolo a solvente 6 mm
Eventuale diluizione	COVER DR
Resa	100-110 g/m ²
Fuori polvere	40' ⁽¹⁾
Fuori impronta	2h ⁽¹⁾
Carteggiabilità	12-24 h ⁽¹⁾
Sovraverniciabilità senza carteggiatura	4 h ⁽¹⁾
Copertura	ottima
Stabilità al magazzinaggio	6 mesi ⁽²⁾
Confezioni	5,5 Kg (5+0,5) - 1,1 Kg (1+0,1)

- 1 a 20°C e 65% di U.R.
- 2 in contenitori originali chiusi e a temperatura compresa tra i +10°C e i +25°C

Modalità d'uso

La superficie di posa deve essere perfettamente indurita, strutturalmente sana, asciutta, pulita ed esente da grassi e cere. In caso di pavimenti vecchi o precedentemente trattati con prodotti a base di cere, lavare accuratamente la superficie con acetone oppure COVERWASH (vedi relativa scheda tecnica).

In presenza di sottofondi sani applicare SOLOCOVER miscelando accuratamente il componente W nel componente A secondo i rapporti indicati (10/1). Procedere con l'applicazione di SOLOCOVER seguendo le quantità sopra riportate ed utilizzando un rullo teflonato 10 mm (nel caso di superfici assorbenti) oppure un rullo a solvente 6 mm (nel caso di superfici lisce), scaricando l'eccesso di prodotto dal rullo prima dell'applicazione sul supporto.

Dopo circa 4 ore, senza carteggiatura, applicare una seconda mano di SOLOCOVER.

In presenza di sottofondi non assorbenti, applicare COVERPRY con un panno microfibra (vedi relativa scheda tecnica).

Il sottofondo trattato con una o più mani di SOLOCOVER, a seconda della finitura desiderata, può essere sovraverniciato

dopo 24 ore con SUPERIOR SC (vedi relativa scheda tecnica), previa carteggiatura con rete grana Y20.

Note: Evitare l'applicazione su sottofondi con umidità di risalita costante.

Avvertenze

In condizioni lavorative critiche (alte temperature, bassa umidità o grandi superfici) si consiglia l'aggiunta di COVER DR in quantità 5-10% (vedi relativa scheda tecnica). Conservare il contenitore ben chiuso e al riparo dal gelo e dall'esposizione diretta dei raggi solari. Non applicare a basse temperature.

Elementi dell'etichetta

Comp.A

· Provoca grave irritazione oculare.

· Lavare accuratamente con acqua dopo l'uso. Indossare guanti, indumenti protettivi; proteggere gli occhi, il viso. IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico.



Comp.W

· Nocivo se inalato.

· Contiene isocianati. Può provocare una reazione allergica. Contiene . Può provocare una reazione allergica.

· · · · Indossare guanti, indumenti protettivi; proteggere gli occhi, il viso. Evitare di respirare la polvere/i fumi/i gas/la nebbia/i vapori/gli aerosol. In caso di malessere, contattare un CENTRO ANTIVELENI o un medico. In caso di malessere, contattare un CENTRO ANTIVELENI o un medico. Tenere il recipiente ben chiuso e in luogo ben ventilato.

Contiene:HYDROPHILIC ALIPHATIC POLYISOCYANATE BASED ON HDI; HEXAMETHYLENE-1,6-DIISOCYANATE HOMOPOLYMER; HYDROPHILIC ALIPHATIC POLYISOCYANATE BASED ON IPDI; HEXAMETHYLENE-DI-ISOCYANATE;



Web link

Accertati di possedere la versione più recente di questa scheda tecnica, scaricabile dal seguente link: