

ECOSTAR 2K COLORATA

Vernice colorata poliuretana bicomponente all'acqua per pavimenti in legno



Descrizione

ECOSTAR 2K COLORATA è una vernice poliuretana bicomponente colorata all'acqua con elevata elasticità, durezza, resistenze e ottime proprietà livellanti per pavimenti in legno. ECOSTAR 2K COLORATA deve essere sempre sovraverniciata con ECOSTAR 2K. ECOSTAR 2K COLORATA 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
Eventuale diluizione	DILUENTE DR H2O
Resa	80-100 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	1 anno ⁽²⁾
Confezioni	5,5 L (5+0,5)
Pulizia attrezzi	DILUENTE DNH 40 (a prodotto fresco)

- 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

ECOSTAR 2K COLORATA catalizzata nel rapporto indicato e miscelata in modo omogeneo, deve essere applicata sul pavimento in legno preventivamente levigato, stuccato, carteggiato con carta abrasiva grana 120 e accuratamente aspirato.

Applicare ECOSTAR 2K COLORATA utilizzando un rullo teflonato 10 mm, lavorando il prodotto in modo da favorirne la penetrazione all'interno del legno.

Dopo 12 ore, previa carteggiatura con carta o retina grana 320, è possibile applicare una seconda mano di ECOSTAR 2K COLORATA. Il pavimento trattato con una o più mani di ECOSTAR 2K COLORATA, a seconda del grado di copertura desiderato, deve essere sempre sovraverniciato con ECOSTAR 2K (vedi relativa scheda tecnica).

Note:

L'applicazione di una o più mani di ECOSTAR 2K COLORATA in tinte bianche, chiare o pastello su essenze resinose (es. larice, pino, ecc.), essenze oleose (es. teak) o ricche di estrattivi/tannini (es. ipè, wengè, rovere) è consigliata previa applicazione di una mano di CHIM TABU FD o FONDO WR 306 (vedi relative schede tecniche).

In condizioni lavorative critiche (alte temperature, basse umidità o grandi superfici) si consiglia l'aggiunta di DILUENTE DR H2O in quantità 5-10% (vedi relativa scheda tecnica).

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.B

· Nocivo se inalato.

· Contiene isocianati. Può provocare una reazione allergica. Contiene HEXAMETHYLENE-DIISOCYANATE. Può provocare una reazione allergica.

· . . . Gli indumenti da lavoro contaminati non devono essere portati fuori dal luogo di lavoro. Non disperdere nell'ambiente. Indossare guanti, indumenti protettivi; proteggere gli occhi, il viso. IN CASO DI INALAZIONE: trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. In caso di malessere, contattare un CENTRO ANTIVELENI o un medico. Tenere il recipiente ben chiuso e in luogo ben ventilato.

Contiene: ALIPHATIC POLYISOCYANATE; HEXAMETHYLENE-1,6-DIISOCYANATE; HOMOPOLYMER; Cyclohexyldimethylamine; HEXAMETHYLENE-DIISOCYANATE;



Web link

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



http://www.chimiver.com/tds/IT_ECOSTAR_2K_COLORATA.pdf