

Scheda Tecnica

Cod. Art.: DLSI050A | Rev.: 2012-10-04

DURO LACK MC SIGNAL

Laccatura colorata poliuretana bicomponente

α Descrizione

DURO LACK MC SIGNAL è una vernice poliuretana bicomponente colorata, elastica, dura e resistente all'abrasione.

α Caratteristiche

Rapporto di catalisi	1/1
Temperatura di applicazione	+10°C ÷ +25°C
Applicazione	rullo 4 mm / pennello
Eventuale diluizione	diluente DMC 50
Resa	120 g/m ²
Fuori polvere	1 h 30' (1)
Fuori impronta	6 h (1)
Pot-Life	4 h (1)
Carteggiabilità	24 h (1)
Brillantezza/Opacità	n.a.
Resistenze chimico/fisiche	ottime
Copertura	ottima
Stabilità al magazzinaggio	1 anno (2)
Confezioni	25 lt (12,5+12,5) - 10 lt (5+5)
Pulizia attrezzi	DILUENTE DNE

1 a 20°C e 65% di U.R.

2 in contenitori originali chiusi e a temperatura compresa tra i +10° e i +25°C

α Modalità d'uso

Su pavimento in legno preventivamente stuccato, carteggiato e accuratamente aspirato è consigliabile applicare una prima mano di fondo poliuretano o di vernice poliuretana trasparente. Dopo totale indurimento carteggiare con carta o retina grana 180 e applicare DURO LACK MC SIGNAL con pennellina o con rullo pelo raso (4mm). Trascorse almeno 24h procedere alla successiva fase di verniciatura. Nella verniciatura ignifuga di parquet, DURO LACK MC SIGNAL si applica normalmente sulla prima mano di vernice ignifuga. Dopo indurimento totale (almeno 24h) si carteggia e si procede alla finitura del ciclo ignifugo. La manutenzione ordinaria e/o straordinaria dei pavimenti trattati con DURO LACK MC SIGNAL deve essere fatta con i prodotti della linea Velurex (vedi relative schede tecniche).

α Caratteristiche di pericolo

Comp.A	F	<ul style="list-style-type: none"> · Facilmente infiammabile. L'esposizione ai vapori può provocare secchezza e screpolature della pelle. L'inalazione dei vapori può provocare sonnolenza e vertigini. · Conservare il recipiente in luogo ben ventilato. Conservare lontano da fiamme e scintille - Non fumare. Evitare l'accumulo di cariche elettrostatiche. Mezzi di estinzione: CO₂, schiuma, polvere chimica per liquidi infiammabili.
Comp.B	F Xn	<ul style="list-style-type: none"> · Facilmente infiammabile. Nocivo per inalazione e contatto con la pelle. Irritante per la pelle. Può provocare sensibilizzazione per inalazione. Possibile rischio di danni ai bambini non ancora nati. L'esposizione ai vapori può provocare secchezza e screpolature della pelle. · Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non respirare i gas, fumi, vapori, aerosoli. Usare indumenti protettivi e guanti adatti. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta). In caso di incidente per inalazione, allontanare l'infortunato dalla zona contaminata e mantenerlo a riposo. · Contiene: TOLUENE ; XYLENE ; 2,4-TOLUEN DIISOCYANATE ;

α Web link

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



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

Le presenti informazioni sono redatte in base alle nostre migliori conoscenze tecniche ed applicative e sono indicazioni di carattere generale che non vincolano in alcun modo la nostra Azienda. Ogni caso specifico dovrà essere sottoposto ad una prova pratica da parte dell'utilizzatore che si assume la responsabilità dell'esito finale del lavoro.