

ECOSTAR 2K HP per LVT

Vernice all'acqua poliuretana bicomponente per LVT.



Descrizione

ECOSTAR 2K HP per LVT è una vernice all'acqua poliuretana alifatica bicomponente per il trattamento di pavimentazioni in LVT, consigliata in tutte le abitazioni domestiche e negli edifici pubblici anche quelli sottoposti ad elevato traffico pedonale. ECOSTAR 2K HP per LVT realizza un rivestimento trasparente, che conferisce alte resistenze chimico-fisiche, resistenza all'usura, al graffio e all'abrasione, attribuendo inoltre un effetto antiscivolo alla pavimentazione. ECOSTAR 2K HP For LVT è certificata R9 secondo la normativa DIN 51130, che determina le proprietà anti-slip di una superficie. Prodotto a bassissime emissioni; ideale in ambienti chiusi.

Caratteristiche

Rapporto di catalisi	10/2 + 5% Acqua
Temperatura di applicazione	+10°C ÷ +25°C
Applicazione	rullo in microfibra 8 mm / pennello
Resistenze chimico/fisiche	eccellenti
Resa	50-70 g/m ²
Fuori polvere	1 h ⁽¹⁾
Fuori impronta	2 h ⁽¹⁾
Pot-Life	2 h ⁽¹⁾
Brillantezza/Opacità	5 Gloss ⁽²⁾
Copertura	eccellente
Stabilità al magazzinaggio	1 anno ⁽³⁾
Confezioni	6 L (5+1)
Pulizia attrezzi	DILUENTE DNH 40

- 1 a 20°C e 65% di U.R.
- 2 su film umido da 90 micron indurito a 20°C e 65% U.R. per 7 gg.
- 3 in contenitori originali chiusi e a temperatura compresa tra i +10°C e i +25°C

Modalità d'uso

La superficie da trattare deve essere perfettamente pulita e asciutta, esente da cere e polveri.

Pulire la superficie con VELUREX LVT cleaner utilizzato in diluizione 1:1 con acqua per una pulizia intensiva. Preparata la superficie da trattare procedere con l'applicazione di ECOSTAR 2K HP per LVT miscelando accuratamente il componente B nel componente A secondo i rapporti indicati (10:2) e successivamente aggiungere un 5% di acqua agitando sempre accuratamente.

Procedere con l'applicazione di ECOSTAR 2K HP per LVT seguendo la quantità sopra riportata utilizzando un rullo in microfibra da 8 mm. In condizioni lavorative critiche (esempi: alte temperature, basse umidità o grandi superfici) si consiglia l'aggiunta di DILUENTE DR H20 in quantità 5-10% (vedi relativa scheda tecnica). La pulizia ordinaria dei pavimenti trattati con ECOSTAR 2K HP per LVT deve essere fatta con VELUREX LVT Cleaner (vedi relativa scheda tecnica).

Elementi dell'etichetta

Comp.A

· Contiene Miscela di: 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-one; 2-metil-2H-isotiazol-3-one (3:1) 2,4,7,9-tetramethyldec-5-yne-4,7-diol. Può provocare una reazione allergica. Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta.

Comp.B

· Nocivo se inalato. Provoca gravi lesioni oculari. Provoca irritazione cutanea. Può irritare le vie respiratorie. Può provocare una reazione allergica cutanea. Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

· Contiene isocianati. Può provocare una reazione allergica.

· 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. Indossare guanti, indumenti protettivi; proteggere gli occhi, il viso. Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico. Evitare di respirare la polvere / i fumi / i gas / la nebbia / i vapori / gli aerosol.

Contiene: Polyoxyethylene tridecyl ether phosphate Hexamethylene diisocyanate, oligomer Phosphoric acid, butyl ester ethyldiisopropylamine;



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_HP_per_LVT.pdf