

ECOSTAR 2K HP

Vernice all'acqua poliuretana bicomponente per pavimenti elastici.



Descrizione

ECOSTAR 2K HP è una vernice all'acqua poliuretana alifatica bicomponente per il trattamento di pavimentazioni in LVT, PVC, LINOLEUM, ecc, consigliata in tutte le abitazioni domestiche e negli edifici pubblici anche quelli sottoposti ad elevato traffico pedonale. ECOSTAR 2K HP realizza un rivestimento trasparente e flessibile, che conferisce alte resistenze chimico-fisiche, resistenza all'usura, al graffio e all'abrasione, attribuendo inoltre un effetto antiscivolo alla pavimentazione. ECOSTAR 2K HP 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. Facile da pulire.

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	10 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

Agitare bene prima dell'uso.

Pavimentazioni nuove o appena posate:

Le superfici devono essere perfettamente pulite, asciutte, esente da cere e da polveri. Carteggiare la superficie con scotch brite per favorire e aumentare le adesioni, successivamente pulire con Diluente APA per rimuovere la polvere più fine e migliorare l'adesione tra il supporto e la prima mano di vernice. Preparata la superficie da trattare procedere con l'applicazione di ECOSTAR 2K HP miscelando accuratamente il componente B nel componente A secondo i rapporti indicati (10:2) e successivamente aggiungere un 5-10% di acqua agitando sempre accuratamente.

Pavimentazioni datate o usurate:

Pulire intensamente con Velurex Sgrassatore la pavimentazione interessata eliminando ogni traccia di sporco, cere e prodotti di manutenzione applicati. Questo passaggio è fondamentale in quanto la superficie deve essere perfettamente pulita, asciutta,

esente da cere e da qualsiasi distaccante. Preparare la superficie finita con rete grana 120 per garantire un'ottima preparazione del supporto, uniformare l'usura presente ed evitare possibili segni di carteggiatura, successivamente pulire con Diluente APA per rimuovere la polvere più fine e migliorare l'adesione tra il supporto e la prima mano di vernice. Preparata la superficie da trattare procedere con l'applicazione di ECOSTAR 2K HP miscelando accuratamente il componente B nel componente A secondo i rapporti indicati (10:2) e successivamente aggiungere un 5-10% di acqua agitando sempre accuratamente.

Procedere con l'applicazione di ECOSTAR 2K HP 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 H2O in quantità 5-10% (vedi relativa scheda tecnica). La pulizia ordinaria dei pavimenti trattati con ECOSTAR 2K HP deve essere fatta con VELUREX LVT Cleaner (vedi relativa scheda tecnica).

Elementi dell'etichetta

Per maggiori informazioni riguardo l'utilizzo sicuro del prodotto si raccomanda di consultare l'ultima versione della Scheda Dati Sicurezza.

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