

ECOSTAR 2K HP per LVT COLORATA

Barniz poliuretánico al agua de dos componentes para LVT



Descripción

ECOSTAR 2K HP per LVT es una Barniz al agua poliuretánica alifática de dos componentes para el tratamiento de pisos en LVT, recomendada en todas las viviendas y en los edificios públicos, incluso aquellos que están sujetos a un alto tráfico peatonal. ECOSTAR 2K HP per LVT posee altas resistencias fisicoquímicas, resistencia al desgaste, al rayado y a la abrasión. ECOSTAR 2K HP per LVT es disponible en coloraciones RAL, NCS y según muestra. Producto de emisiones muy bajas; ideal para interiores.

Características

Relación de catálisis	10/1
Temperatura de aplicación	+10°C ÷ +25°C
Aplicación	rodillo de téflon 10 mm / pincel
Resistencias químico/físicas	excelentes
Rendimiento	50-70 g/m ²
Sin polvo	1 h ⁽¹⁾
Sin impronta	2 h ⁽¹⁾
Vida útil	2 h ⁽¹⁾
Sobrebarnizado sin lijar	3-5 h
Brillo/Opacidad	10 Gloss ⁽²⁾
Cobertura	excelente
Estabilidad de almacenamiento	1 año ⁽³⁾
Confecciones	5,5 Kg (5+0,5)
Limpieza de las herramientas	DILUENTE DNH 40
1	a 20°C y 65% de H.R.
2	sobre película húmeda de 90 micron endurecido a 20°C y 65% H.R. durante 7 días.
3	en contenedores originales cerrados y mantenidos a temperatura entre los +10°C y +25°C

Modalidad de utilización

Agitar bien antes de usar.

La superficie tratada debe estar perfectamente limpia y seca, exenta de ceras y polvo.

Limpia la superficie con VELUREX LVT cleaner en dilución 1:1 con agua para una limpieza intensiva. Preparada la superficie, proceder con la aplicación de ECOSTAR 2K HP per LVT COLORATA, mezclar cuidadosamente el componente B en el componente A según las proporciones indicadas (10:1).

Proceder con la aplicación de ECOSTAR 2K HP per LVT COLORATA siguiendo la cantidad anterior utilizando un rodillo de teflón de 10 mm. Si se necesita una mayor cobertura, después de 3-5 horas, sin lijar, se puede aplicar una segunda mano de ECOSTAR 2K HP per LVT COLORATA, entonces, aplicar una mano de ECOSTAR 2K HP per LVT (10:2), que garantiza una resistencia óptima y da además un efecto antideslizante.

En condiciones de trabajo críticas (ejemplos: altas temperaturas, baja humedad o grandes superficies) se recomienda la adición

de DILUENTE DR H20 en cantidad del 5-10% (ver relativa ficha técnica). La limpieza ordinaria de los suelos tratados con ECOSTAR 2K HP per LVT COLORATA debe hacerse con VELUREX LVT Cleaner (ver relativa ficha técnica).

Elementos de la etiqueta

Comp.A

· Puede provocar una reacción alérgica en la piel.
· Contiene 2,4,7,9-tetramethyldec-5-yne-4,7-diol. Puede provocar una reacción alérgica.
· Eliminar el contenido / el recipiente en . . . Mantener fuera del alcance de los niños. Llevar guantes / prendas / gafas / máscara de protección. Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta. Evitar respirar el polvo / el humo / el gas / la niebla / los vapores / el aerosol.
Contenido: ANIDRIDE MALEICA;



Comp.B

· Nocivo en caso de inhalación. Provoca lesiones oculares graves. Provoca irritación cutánea. Puede irritar las vías respiratorias. Puede provocar una reacción alérgica en la piel. Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.
· Contiene isocianatos. Puede provocar una reacción alérgica.
· EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando. Llevar guantes / prendas / gafas / máscara de protección. Llamar inmediatamente a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA o a un médico. Evitar respirar el polvo / el humo / el gas / la niebla / los vapores / el aerosol.
Contenido: Polyoxyethylene tridecyl ether phosphate; OMOPOLIMERO ESAMETILEN DIISOCIANATO; Acido fosforico, butil estere; Etildisopropilamina;



Web link

Asegúrese de tener la última versión de esta ficha técnicas. Puede descargar también de este enlace:

http://www.chimiver.com/tds/SP_ECOSTAR_2K_HP_per_LVT_COLORATA.pdf