

LIOS BALM Fissativo

Protector para pisos aceitados



Descripción

LIOS BALM FISSATIVO se aplica en pisos teñidos o tratados con aceite natural para obtener una buena resistencia al desgaste y mayor hidropelencia.

Características

Aplicación	paño
Temperatura de aplicación	+10°C ÷ +25°C
Eventual dilución	DILUENTE LIOS SOLV
Secado superficiale	12-24 h ⁽¹⁾
Secado total	15 días ⁽¹⁾
Lijado	no lijable
Sobre barnizado	6-8 h
Rendimiento	30 m ² /L (en función de la porosidad de la madera)
Estabilidad de almacenamiento	1 año ⁽²⁾
Confecciones	2 L - 5 L - 10 L - 25 L
Limpieza de las herramientas	DILUENTE DNE

- 1 a 20°C y 65% de H.R.
 2 en contenedores originales cerrados y mantenidos a temperatura entre los +10°C y +25°C

Modalidad de utilización

Agitar antes de usar.

Aplicar LIOS BALM FISSATIVO con un paño de modo uniforme.

En caso de madera muy absorbente, por mejorar la resistencia al desgaste y homogeneidad superficial, aplicar una segunda mano de LIOS BALM FISSATIVO. Tal operación debe ser efectuada sin lijado, cuando la primera mano deviene transitable (6-8h).

Advertencias

Paños, esponjas, fieltros utilizados para la aplicación (incluso el polvo de lijado), debe ser empapados inmediatamente con agua después de uso con el fin de evitar el riesgo de auto-ignición.

Elementos de la etiqueta

· Líquidos y vapores inflamables. Puede ser mortal en caso de ingestión y penetración en las vías respiratorias. Puede provocar somnolencia o vértigo.

· La exposición repetida puede provocar sequedad o formación de grietas en la piel. Contiene ORANGE SWEET ESSENCE OIL 2-BUTANONOSSIMA. Puede provocar una reacción alérgica.

· Mantener alejado de fuentes de calor, chispas, llama abierta o superficies calientes. No fumar. NO provocar el vómito. Llevar guantes / prendas / gafas / máscara de protección. EN CASO DE INGESTIÓN: Llamar inmediatamente a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA o a un médico. En caso de incendio: Utilizar ... para apagarlo.

Contenido: ACQUARAGIA MINERALE DEAROMATIZZATA Idrocarburi C11-14 isoalcani ciclici < 2% aromatici IDROCARBURI, C10-C13, N-ALCANI, ISOALCANI, CICLICI, < 2% AROMATICI IDROCARBURI C9-C11 N-ALCANI ISOALCANI CICLICI;



Web link

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



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