

Ficha Técnica

LINUS – Aceite de fondo para roble N° 233

N corresponde a **LIVOS neutral** para alérgicos y personas sensibles a químicas y olores fuertes

Sin aceite de naranja

Áreas de aplicación	Para madera de roble y castaño en interior y exterior. También apto para juguetes.
Características	Ligero tono miel. Apto para juguetes según DIN EN 71, parte 3.
Declaración completa	Aceite de lino, aceite de Tung, isoalifáticos, aminoazúcar deshidratado y secantes sin plomo (Co, Mn, Zr).
Tonalidad	Ligeramente amarillento (tono aprox. 4-5 según Gardner).
Dilución	Listo al uso. Para aplicación a pistola, diluir con máx. 5-10%, para inmersión con máx. 10-20% de SVALOS N° 222 o SVALOS N° 293.
Aplicación	A brocha, pistola o por inmersión, a temperatura superior a 12°C y con ambiente seco.
Consumo	1 lt sin diluir cubre 17 m ² por mano, es decir, 59 ml/m ² ; según absorción de la madera.
Limpieza	Limpiar las herramientas inmediatamente después del uso con SVALOS N° 222 o SVALOS N° 293.
Tiempo de secado	A 23° C y 50% de humedad relativa, 5 horas. Aplicar la siguiente mano al cabo de 24 horas. Dejar secar con buenas condiciones de luz y ventilación.
Densidad	Aprox. 0,9 gr/ml.
Indicaciones	<p>No contiene protector preventivo contra el hongo azul.</p> <p>Asegurar suficiente ventilación durante y después de la aplicación. Los paños, esponjas, polvos de lijado etc., impregnados con LINUS deben guardarse en un envase metálico herméticamente cerrado o en agua, para posteriormente depositarlo en un lugar apropiado, dado que existe riesgo de autoinflamación por contener aceites vegetales.</p> <p>P102 Mantener fuera del alcance de los niños.</p> <p>P301+P310 EN CASO DE INGESTIÓN: Enjuagar la boca. No provocar el vómito: Llamar inmediatamente a un médico.</p> <p>EUH066 La exposición repetida puede provocar sequedad o formación de grietas en la piel.</p> <p>EUH208 Contiene sales de cobalto (2+). Puede provocar una reacción alérgica.</p>
Gestión de residuos	Según las disposiciones legales locales.
Presentación	0,75 lt; 2,5 lt; 5 lt; 10 lt; 30 lt.; 200 lt.
Conservación	En lugar fresco y seco. En envase sin abrir, se conserva al menos 4 años. Cerrar bien los envases empezados.

Modo de empleo

LINUS – Aceite de fondo para roble N° 233

Madera

Preparación: La madera debe estar seca (humedad inferior al 15%), firme, absorbente y libre de polvo.

Aplicación: Remover bien. En su caso, retirar previamente la piel superficial en envases empezados. Realizar prueba. Según absorción, una mano abundante de LINUS N° 233. Retirar los excedentes de aceite al cabo de máx. 15 minutos. El tiempo de secado varía en función de la temperatura y humedad ambiental.

Lijado intermedio después de 24 horas de secado. En caso de exudaciones de aceite, éstas se eliminarán al día siguiente con lija de grano N° 240. En maderas muy absorbentes o reseca, aplicar una segunda mano de LINUS N° 233. Evitar que LINUS N° 233 forme capa superficial.

Requiere un acabado en un plazo máximo de 4 semanas, con KALDET N° 281, VINDO N° 629 o AMELLOS N° 674.

Renovación

Las pinturas antiguas de poro cerrado (pinturas al aceite, esmaltes, barnices de superficie) deben eliminarse por completo mediante lijado o decapado. Las pinturas antiguas a poro abierto se limpiarán, se lijarán superficialmente en caso necesario, y se comprobará su absorción y compatibilidad. Preparación y aplicación, igual que en madera sin tratar.

Indicaciones

No aplicar LINUS N° 233 ni otros productos LIVOS sobre silicona.

Algunas maderas tropicales, especialmente iroko, pueden contener sustancias que impiden el secado del producto. ¡Imprescindible realizar prueba!

Si la lasura resbala o se forman burbujas durante la aplicación, existe incompatibilidad con el tratamiento previo, o el lijado ha sido demasiado fino. Este problema se puede solucionar a veces con un lijado menos fino, dejando una superficie más áspera.

Todas las indicaciones son resultado de muchos años de investigación y pruebas prácticas. Están basadas en nuestros conocimientos actuales. Esta ficha perderá su validez cuando se edite una versión actualizada.

La Ficha Técnica sirve para la información y el asesoramiento, pero no es jurídicamente vinculante. En caso de dudas, consulte al distribuidor, importador o al fabricante.

Septiembre 2015 Rev. 2.8

LIVOS-Pflanzenchemie · 29559 Wrestedt/Emern · Alemania · Tel +49 (0) 58 25 / 88 – 0

Importador:

KEIM ECOPAINT IBERICA S.L.

c/ Octavio Lacante 55 · 08100 Mollet del Vallès

Tel 932 192 319 · Fax 932 191 455 · www.livos.es