



PROTECTOR DE TESTA

Sellador de testas especial - ¡protege del agrietado debido a la meteorología!



5735
Incoloro



DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO

Desarrollado especialmente para el sellado de testas y así protegerlas del agrietado provocado por la acción meteorológica. Cera Sellado Testas Osmo minimiza la absorción de agua y también seca las testas. También protege el interior, dado que es absorbido por los capilares de la madera. Se reduce la hinchazón y contracción y la supuración de extractos. Es incoloro y por ello se puede utilizar en cualquier madera.

USO RECOMENDADO

El Protector de Testa Osmo, está recomendado para testas de tarima de madera de exterior, tejadillos, etc de madera p.e. Bangkirai, Massaranduba, Garapa, Kumarú, Pino, Abeto Douglas, Cedro, madera termo tratada, etc.

INGREDIENTES:

Basado en aceites y ceras vegetales (aceites de girasol soja y cardo; ceras de carnauba y candelilla), parafina, agentes desecantes y aditivos hidro-repelentes. Disolvente desaromatizado (sin benceno). Valor límite de la UE para el producto (cat. A/I): 500 g/l COV (2010). Este producto contiene máx. en COV 500 g/l. Disponible una declaración detallada de ingredientes bajo solicitud.

DATOS TÉCNICOS

Densidad: 0.88-0.95 g/cm³
Viscosidad: 25-35s EN ISO 2431/4 mm, tixotrópica
Olor: suave/ligero; inodoro una vez seco
Punto de inflamabilidad: 45-52° según EN ISO 2719

ALMACENAMIENTO

Hasta 5 años y más si la lata se almacena en lugar seco y herméticamente cerrada. Si se solidifica por el frío, almacenar durante 24-36 horas a temperatura ambiente, antes de usar.

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

La superficie de madera debe estar limpia, seca y sin escarcha (contenido máximo de humedad 20%). Cera Sellado Testas de Osmo está lista para usar. No diluir. Agitar bien antes de usar. El acabado superficial depende de varios factores, incluyendo las características naturales de cada madera. Por lo tanto, debe realizar una prueba previamente, especialmente sobre superficies que no le sean familiares.

SISTEMA DE APLICACIÓN

Aplicarlo de forma generosa en las testas con una Brocha Osmo. Para conseguir una protección óptima en las testas muy absorbentes, recomendamos aplicar 2 manos de la cera de sellado, tanto mojado sobre mojado o una vez seca la primera mano.

LIMPIEZA DE HERRAMIENTAS

Con Disolvente Osmo Brush Cleaner (sin benceno).

TIEMPO DE SECADO

3 - 4 horas aproximadamente (en condiciones climáticas normales: 23°C y 50% humedad relativa). Temperaturas inferiores y/o mayor humedad ambiental pueden incrementar el tiempo de secado. Permita buena ventilación mientras seca.

RENDIMIENTO

1 litro cubre aproximadamente 5m² de superficies de testa con una capa.
1 litro cubre aproximadamente 600 tablas de tarima exterior en ambos extremos.
El rendimiento del producto depende significativamente de la textura de la madera. Toda la información está referida a superficies lisas y lijadas. Otras texturas podrían reducir el rendimiento.



NOTA

Aplicar exclusivamente a las testas. No utilizar en otras partes de la tabla. Retirar cualquier exceso de cera de otras partes con un paño.

Los aceites realzan el tono natural de la madera (efecto mojado permanente). Una vez seco, recomendamos el recubrimiento de las otras superficies de madera con acabados Osmo (por ejemplo, Aceite Decking Bangkirai o Massaranduba, Pintura de Campaña o Lasur al aceite).

CONSEJOS DE PRUDENCIA:

Líquidos y vapores inflamables. Mantener fuera del alcance de los niños. Mantener alejado de fuentes de calor. - No fumar. Evitar todo contacto con los ojos, la piel o la ropa. Si se necesita consultar a un médico, tener a mano el recipiente o la etiqueta del producto. Utilizar sólo al aire libre o en un lugar bien ventilado. Atención: Limpiar los trapos usados inmediatamente después de su uso o conservarlos en un recipiente hermético (peligro de inflamación). El acabado, después de secado, corresponde a la norma DIN 4102 B2 (normalmente inflamable). Puede solicitarse la ficha de datos de seguridad.

Atención



DESECHADO

Deseche el producto sobrante y los envases totalmente vacíos según la normativa local (CER 08 01 11). Sólo puede reciclarse las latas totalmente vacías.

TONOS DE COLOR

5735 Incoloro

TAMAÑOS DE LATA

0.375 L

La información arriba mencionada está redactada desde nuestro mejor conocimiento, pero sin compromiso ninguno.

Versión 07/17