



KING TEAK

IMPREGNANTE DE ACEITE Y CERA PARA CUBIERTAS DE BARCOS Y SUPERFICIES DE TECA



Guía del usuario

DESCRIPCIÓN:

Dispersión de aceite y de cera fluorada en disolvente parafínico alifático a base de aceites secantes, ceras minerales, ceras modificadas, resinas, sales metálicas secantes sin plomo y con filtros UV.

CAMPOS DE APLICACIÓN :

En todas las superficies de madera de teca de los barcos. Se puede utilizar en todas las superficies de madera.

CARACTERÍSTICAS:

KING TEAK es un impregnante para madera marina. Es un tratamiento antidegradación aceite-cera fluorado para teca colocada en ambiente marino.

KING TEAK

- forma una protección hidrófuga, resistente y no pegajosa ideal para superficies verticales;
- previene el envejecimiento y agrisamiento de la madera;
- da protección a la madera permitiéndole respirar, evitando el estancamiento de la humedad, para inhibir el desarrollo de microorganismos (algas);
- puede pigmentarse con OILTONER (3-5%) para personalizar el acabado y hacer el tratamiento más estable a la degradación por UV;
- no forma películas superficiales y deja el aspecto natural del material;
- no crea descamación ni exfoliación y no requiere repintado.

INSTRUCCIONES DE USO:

Agite bien KING TEAK antes de usar. Aplique con brocha, humedeciendo uniformemente la madera, siguiendo su absorción y sin dejar excesos. Después de 20/30 minutos, limpie el exceso de producto no absorbido frotando la superficie con un paño suave / pincel seco / cepillo suave. Cualquier segunda capa se aplica tan pronto como la primera esté seca (12-24 horas). Después de 2-3 meses es recomendable inspeccionar la superficie tratada y, si es necesario, aplicar una nueva capa de KING TEAK como se describe anteriormente para proteger las grietas y volver a saturar la madera. El equipo se puede limpiar con aguarrás. Cualquier exceso de producto seco se puede eliminar con aguarrás.

MANTENIMIENTO: lave las superficies protegidas con DELUXE TEAK. Cuando la superficie de la madera parezca deteriorada y delgada, vuelva a aplicar KING TEAK. El ciclo de renovación de la protección depende de muchos factores: tipo de madera, exposición y uso, condiciones climáticas. La protección óptima puede durar de 1 a 2 años o más.

PRECAUCIONES:

- la madera debe tener una humedad no superior al 13-15%. Evite la exposición directa al sol o a condiciones de alta humedad ambiental (temperatura entre 15 °- 30 ° C y humedad rel.
- compruebe la compatibilidad con las juntas de goma u otro material plástico;
- ATENCIÓN: no acumule trapos, esponjas, aserrín, etc. empapado en KING TEAK debido al peligro de autoignición! Deséchelos mojándolos bien con agua.

NOTAS:

Nuestras recomendaciones se basan en el conocimiento de la investigación actual y están destinadas a dar la mejor información al comprador-usuario. Sin embargo, estas indicaciones requieren exámenes y pruebas preliminares de los campos de uso, de los tipos de materiales presentes y de las diversas condiciones de aplicación. El usuario decide de forma independiente sobre la idoneidad y el campo de uso. MARBEC Srl no asume ninguna responsabilidad por el uso incorrecto de sus productos. Rev3-Ver150218

ADVERTENCIAS:



ADVERTENCIAS: PELIGRO

Indicaciones de peligro: Líquidos y vapores inflamables. – Puede ser mortal en caso de ingestión y penetración en las vías respiratorias.- Puede provocar somnolencia o vértigo.- Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.- La exposición repetida puede provocar sequedad o formación de grietas en la piel. - Contiene: Solución de 2-etilhexanoato de cobalto (II) al 12% Puede provocar una reacción alérgica.

Consejos de prudencia: Mantener alejado del calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar.- Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla/los vapores/el aerosol.- No liberar al medio ambiente. – Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección.- Llamar a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA/médico/... si la persona se encuentra mal.-NO provocar el vómito.- Almacenar en un lugar bien ventilado. Mantener el recipiente cerrado herméticamente.

Contiene: Hidrocarburos, C9-C11, n-alcanos, isoalcanos, cíclicos, <2% aromáticos. Hidrocarburos, C9, aromáticos

VOC(Directiva 2004/42 / CE):

Agentes de impregnación no filmógenos para madera (para interiores y exteriores).

VOC expresado en g/litro de producto listo para usar: 408,00 Límite máximo: 700,00

UFI: RWA0-705G-Y00E-PGTV

Rev6-Ver23112023

CAJA:

1 lt Frasco Pe – caja de 6 pz.

RENDIMIENTO:

Según la absorción de la madera:

– aproximadamente 1lt / 10-15 m2.

DATOS TÉCNICOS:

Estado físico: líquido marrón claro

Peso específico (g / cm3) a 20 ° C: 0,85

pH: n.d.

Punto de inflamación (ASTM): 43 ° C

Solubilidad en agua: no soluble

Tiempo de secado: 12-24 horas dependiendo de la ventilación y la temperatura.

Tiempo de consolidación: 3 días.

ALMACENAMIENTO:

Mantenga el producto bien cerrado y a una temperatura entre 5 y 30 ° C en un ambiente ventilado y alejado de fuentes de calor. Si se almacena a bajas temperaturas (<10 ° C), el producto puede volverse denso, pero sin afectar el uso o el rendimiento. El producto almacenado tiene una vida útil de 5 años.

MARBEC SRL

Via Croce Rossa 51
51037 - Montale PT
Italia

ATENCIÓN

Tel +39 0573959848
Whatsapp +39 3348578502
Email contatti@marbec.it