



HYDROIL INTERNO

IMPREGNANTE DE ACEITE CON BASE DE AGUA PARA MADERA INTERIOR



Guía del usuario

DESCRIPCIÓN:

Emulsión impregnante de cera, resina y aceite a base de aceites secantes modificados, resinas y ceras microcristalinas.

CAMPOS DE APLICACIÓN :

Sobre todo tipo de superficie de madera bruta colocada en el interior (parquet, tablones, muebles, mesas, vigas y estructuras de madera en general).

CARACTERÍSTICAS:

HYDROIL INTERNO es un protector impregnante oleo-resino-ceroso para todas las superficies de madera en bruto colocadas en el interior (suelos, revestimientos, estructuras de madera, muebles y ventanas).

HYDROIL INTERNO:

- es un producto a base de agua, inodoro, seguro y fácil de usar;
- es fácil de usar y rápido en la desecación 30-60 minutos, y permite concluir un ciclo de tratamiento en unas pocas horas;
- confiere a la madera resistencia al agua, a las manchas y al desgaste;
- realza la coloración natural de la madera dejando un acabado transparente y mate en la superficie con un toque sedoso de alta calidad;
- confiere a la superficie de madera un acabado antideslizante, resistente al agua, a las manchas y a la suciedad;
- puede ser fácilmente pigmentado con **IDROTONER** (concentración máxima 10%. ej. 1kg de **HYDROIL INTERNO** / 100gr de **IDROTONER**) para tener acabados personalizados. Todos los colores obtenidos serán transparentes y no alteran el diseño natural de la fibra;
- es un producto con bajo contenido de COV (compuestos volátiles);
- se recomienda encarecidamente la aplicación de **BIOTOP OPACO** como complemento del tratamiento para proporcionar una protección adicional contra la suciedad y el desgaste;
- es fácil de mantener con el tiempo a través de la limpieza ordinaria con el detergente **PULIBRILL** y la aplicación de la cera de acabado y mantenimiento anti-suciedad, anti-degradación **BIOCARE OPACO** una o dos veces al año.

INSTRUCCIONES DE USO:

El producto debe aplicarse sobre superficies de madera limpias, bien lijadas y crudas.

- Mezcle bien HYDROIL INTERNO antes de usar;
- El producto se aplica generalmente en dos capas, se puede aplicar con pincel, rodillo de pelo raso, humedeciendo homogéneamente la superficie de la madera;
- Aplique una segunda capa cuando la primera esté seca;
- No es necesario lijar entre una capa y otra, excepto en el caso de eventuales desfibraduras de la madera; en este caso se recomienda lijar ligeramente la superficie con papel abrasivo (p. ej., grano 150).

Seca generalmente en 30-60 minutos.

PRECAUCIONES:

- al final del mecanizado no acumule trapos, esponjas, aserrín, etc. empapados en HYDROIL INTERNO por peligro de autoignición! Deséchelos bien con agua.
- lave las superficies tratadas con HYDROIL INTERNO solo con detergentes neutros.

NOTAS:

Nuestras indicaciones se basan sobre los conocimientos actuales de la investigación y tienen la finalidad de dar las mejores indicaciones al comprador- usuario. Sin embargo dichas indicaciones requieren exámenes y ensayos preliminares a los sectores de aplicación, a los tipo de materiales presentes y a las varias condiciones de aplicación. El usuario decide en autonomía sobre la idoneidad y su sector de aplicación. MARBEC Srl no asume ninguna responsabilidad por el uso incorrecto de su productos. Rev3-Ver280322

ADVERTENCIAS:

Indicaciones de peligro: Puede solicitarse la ficha de datos de seguridad.-Contiene: Complejo de cobalto, neodecanoato de borato – Puede provocar una reacción alérgica.

VOC (Directiva 2004/42 / CE): Lasures de espesor mínimo.

COV expresado en g/litro de producto listo para usar: 20,00. – Límite máximo: 130,00

Rev3-Ver280322

CAJA:

- 1 kg gr Frasco de plástico – caja 6 pz;
- 5 kg Cubo de plástico – caja 4 pz.

RENDIMIENTO:

Según la absorción de la madera:

- en maderas poco absorbentes 1t kg / 10-15 m²;
- en maderas absorbentes 1t kg / 7- 10 m².

DATOS TÉCNICOS:

- Estado físico: líquido viscoso opalescente de color gris
- Peso específico (g / cm³) a 20 °C: 1.022
- pH: 8
- Punto de inflamación (ASTM): > 90 °C
- Solubilidad en agua: miscible en agua
- Tiempo de secado: 30-60 min.Dependiendo de la ventilación y temperatura
- Tiempo de consolidación: 24 horas.

ALMACENAMIENTO:

Mantenga el producto bien cerrado a temperaturas entre 0 ° C y + 30 ° C y no expuesto a la luz solar durante mucho tiempo. El producto así conservado tiene una vida útil de 2 años.

MARBEC SRL

Via Croce Rossa 51
51037 - Montale PT
Italia

ATENCIÓN

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