



WET OUT

IMPREGNANTE DE ACEITE Y CERA CON EFECTO MOJADO PARA BARRO EXTERIOR



Guía del usuario

DESCRIPCIÓN:

Dispersión de aceite y cera fluorada en disolvente parafínico alifático a base de aceite de linaza, ceras minerales microcristalinas, ceras modificadas y secantes.

CAMPOS DE APLICACIÓN :

En todas las superficies de barro y piedra y materiales absorbentes de piedra en el exterior.

CARACTERÍSTICAS:

WET OUT es un impregnante protector de aceite y cera para superficies de barro, terracota y materiales de piedra colocados en el exterior.

WET OUT:

- es un impregnante antimanchas de aceite y cera para el tratamiento efecto mojado y envejecido con alta resistencia a los agentes atmosféricos;
- satura la porosidad del barro sin dejar películas superficiales y no crea películas;
- deja una ligera capa de cera fácilmente pulible sobre el material;
- se seca más rápido que el aceite de linaza cocido sin crear sombras;
- se puede pigmentar con OILTONER (3-15%) para personalizar el acabado y hacer el tratamiento más estable a la degradación de los rayos UV;
- se conserva en el tiempo mediante la limpieza ordinaria con el detergente ECOMARBEC y la cera protectora antisuciedad y antidegradación PAV05 que se debe aplicar dos veces al año.

Cuando la superficie del material de piedra parezca deteriorada y magra, vuelva a aplicar una capa de WET OUT. La frecuencia de renovación de la protección depende de muchos factores: tipo de madera, exposición y uso, condiciones climáticas.

INSTRUCCIONES DE USO:

Aplice sólo sobre superficies limpias, secas y absorbentes. En general, se requieren dos pasos de WET OUT.

- Agite WET OUT antes de usar;
- Distribuya WET OUT con vellón para esparcir la cera, pincel o paño suave, humedeciendo uniformemente la superficie y siguiendo la absorción del material;
- Después de unos 15-30 minutos, elimine el exceso de producto de la superficie frotándolo con un paño suave y un pincel;
- Espere a que se seque (al menos 6-8 horas);
- Aplique una segunda capa procediendo como se indica arriba.

ATENCIÓN: una vez finalizada la elaboración, se aconseja no acumular trapos, esponjas, serrín, etc., empapados en WET OUT y, por el peligro de autoignición, se aconseja mojarlos con agua y desecharlos.

PRECAUCIONES:

- evite la aplicación de WET OUT sobre materiales permanentemente húmedos, sobre suelos apoyados sobre soportes sin barreras antihumedad o donde se produzcan estancamientos de agua por mala planificación de pendientes;
- WET OUT puede amarillear piedras blancas (por ejemplo, mármol blanco). Realice pruebas preliminares;
- eventuales halos o residuos de sales que puedan depositarse sobre la superficie recién tratada después de la evaporación del agua, pueden eliminarse fácilmente lavando con FLORA diluido en agua;
- **ATENCIÓN:** no acumule trapos, esponjas, aserrín, etc. empapado en WET OUT debido al peligro de autoignición! Deséchelos humedeciéndolos bien con agua.

NOTAS:

Nuestras recomendaciones se basan en el conocimiento de la investigación actual y están destinadas a brindar la mejor información al comprador-usuario. Sin embargo, estas indicaciones requieren exámenes y pruebas preliminares a los campos de uso, a los tipos de materiales presentes y a 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. Rev6-Ver140322

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: Bis (2-etilhexanoato) de cobalto. 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. – NO provocar el vómito.- Llevar guantes / prendas / gafas / máscara de protección. – EN CASO DE INGESTIÓN: llamar inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA / médico / . . . – EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración.

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

COV (Directiva 2004/42/CE): Agentes de impregnación para madera que forman una película de mínimo espesor.

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

UFI: 5Y30-708C-500A-3UMN

Rev6-Ver140322

CAJA:

- 1 lt conf. Lata – caja 6 piezas;
- 5lt conf. Frasco- caja 4 piezas.

RENDIMIENTO:

Dependiendo de la absorción del material:

- sobre barro toscano y piedras 1 lt / 12-18 m²;
- sobre terracotas claras o piedras muy absorbentes 1 l / 5-10 m².

DATOS TÉCNICOS:

Estado físico: líquido amarillento

Peso específico (g/cm³) a 20°C: 0,85

pH: n.d.

Punto de inflamación (ASTM): 23 ? T ? 60 °C

Solubilidad en agua: no soluble

Tiempo de secado: 6-24 horas dependiendo de la ventilación y temperatura

Tiempo de consolidación: 3 días

ALMACENAMIENTO:

Mantenga el producto bien cerrado ya una temperatura entre 5 y 30°C en un ambiente ventilado lejos de fuentes de calor y no expuesto a la luz solar durante mucho tiempo. Si se almacena a bajas temperaturas (<10 °C) el producto puede volverse denso, pero sin afectar el uso ni el rendimiento. PERÍODO DE ALMACENAMIENTO: 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