



GEL DECAPANTE

Elimina viejos tratamientos aceitados y manchas de la tarima de manera uniforme y eficaz.



6611
Incolor



1 CAPA

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Gel decapante viscoso, listo para usar, especialmente desarrollado para eliminar viejas aplicaciones superficiales de aceite al exterior. Posteriormente, puede eliminarse el agrisado superficial con Renovador Madera Power Gel Osmo, y después re-aceitarse.

USO RECOMENDADO

Gel Decapante Osmo elimina tratamientos antiguos de Aceite Decking y Lasur al Aceite en tarima y mobiliario de jardín. Ideal para eliminar las viejas aplicaciones de acabados aceitados en madera que está parcialmente meteorizada, para tener una superficie totalmente libre de aceite.

INGREDIENTES

Gel Decapante Osmo contiene Agua, Goma Xantana, Hidróxido sódico, Hidróxido potásico. Disponible una declaración detallada de ingredientes bajo solicitud.

DATOS TÉCNICOS

Densidad: 1,05 g/cm³ +/- 0,05 g/cm³
valor pH: 11,0-11,5

ALMACENAMIENTO

Hasta 2 años y más si la lata se almacena en lugar seco y herméticamente cerrada. No exponer a heladas o a temperaturas superiores a 30°C.

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

Antes de aplicarlo elimine el polvo y suciedad de la superficie con escoba o cepillo. Cubra todas las áreas circundantes que no deban tratarse. El Gel Decapante Osmo está listo para usar. No diluir. Agitar bien, antes y durante la aplicación, dado que los componentes tienden a separarse con el tiempo.

Antes de aplicar el tratamiento con Gel Decapante Osmo, debe controlar el sustrato. ¡Es imprescindible una prueba previa!

Tanto la idoneidad, como el tiempo de reacción y la cantidad requerida de aplicación pueden determinarse con un área de prueba representativa. ¡Cuidado con la aplicación sobre chapas! Podrían despegarse del sustrato.

MÉTODOS DE APLICACIÓN

Aplicar el producto en cantidad suficiente (200 ml/m² aproximadamente), con un Cepillo de Limpieza Osmo, sobre la superficie seca que vaya a limpiarse, y dejar reaccionar durante 60 minutos (¡no dilatar este tiempo!).

Mientras reacciona, mantenga húmeda la superficie (por ejemplo pulverizando agua con un spray). Posteriormente, frotar la superficie con agua limpia muy abundante, de forma longitudinal. Inspeccionar la superficie una vez seco, y repetir el proceso si fuera necesario. Los residuos del Gel Decapante pueden tener una influencia negativa en el secado y adhesión de los tratamientos posteriores.

Por lo tanto, es esencial aclarar totalmente la superficie con agua después del tratamiento. Si la madera debe re-aceitarse, debe neutralizarse y eliminarse el agrisado superficial con Renovador Madera Power Gel Osmo, una vez seco.

LIMPIEZA DE HERRAMIENTAS

Con agua y jabón, inmediatamente después de usar.

TIEMPO DE SECADO

Deje secar al menos durante 48 horas (en condiciones climáticas normales: 23°C y 50% HR), antes de aplicar un nuevo acabado. Temperaturas inferiores y/o humedades ambientales más altas pueden dilatar el tiempo de secado. Ventile bien durante el secado.



RENDIMIENTO

1 litro cubre 5 m² aproximadamente en una aplicación

NOTA

Cubrir todas las zonas que no vayan a ser tratadas, como suelos porosos (terrazos de tonos claros, hormigón, etc.), superficies barnizadas, de zinc o aluminio, y también las plantas sensibles.

Tenga disponible un mocho con agua, listo para aclarar cualquier superficie afectada (como áreas barnizadas, de zinc o aluminio) que puedan tener contacto accidental con el gel. Debe llevar guantes y gafas de seguridad.

CONSEJOS DE PRUDENCIA

Provoca irritación cutánea. Provoca irritación ocular grave. Mantener fuera del alcance de los niños. Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta. Evitar respirar la niebla/los vapores/el aerosol. Lavarse concienzudamente tras la manipulación. Llevar guantes de protección / gafas de protección. EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua. EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua. cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. Quitar las prendas contaminadas y lavarlas antes de volver a usarlas. Reacciona con ácidos con desprendimiento de calor. Riesgo de salpicaduras! ¡Precaución! No utilizar con otros productos.

DESECHADO

Deseche el producto sobrante y los envases totalmente vacíos según la normativa local (CER 08 01 21). Sólo puede reciclarse las latas totalmente vacías.

TONOS DE COLOR

6611 Incoloro

TAMAÑOS DE LATA

0.5 L; 2.50 L; 5.00 L; 10.00 L

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

Versión 04/18

ATENCIÓN

