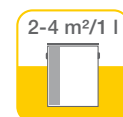


QUITAPINTURAS

Para madera y metal



6000 incoloro



1 APLICACIÓN

Descripción del producto:

Quitapinturas Osmo es un potente removedor universal de pintura, prácticamente inodoro, para sustratos resistentes a los disolventes. Gracias a su largo tiempo de apertura, puede disolver varias capas de laca o barniz en un solo paso de trabajo. El gel quitapinturas no contiene compuestos aromáticos ni hidrocarburos clorados.

Uso recomendado:

Disuelve y elimina lacas de resina sintética, lacas monocomponentes, pinturas de dispersión y látex, acabados de aceite y tintes de madera, colas de dispersión, yesos poliméricos, etc. en sustratos resistentes a solventes (madera, metal, sustratos minerales, tales como revocos, hormigón o piedra). Tiene un olor suave y, por lo tanto, se puede usar en áreas grandes tanto en interiores como en exteriores.

Ingredientes:

Ester alifático, N-n-butilpirrolidona, ácido orgánico (ácido fórmico) y aditivos.

Datos Técnicos:

Viscosidad: 10.000 mPas

Olor: suave/ligero, inodoro una vez seco

Punto de Inflamabilidad:

> 100 °C según DIN EN ISO 2719

valor pH: no requerido

Almacenamiento:

2 años y más si se almacena en la lata original perfectamente cerrada.

Preparación de la superficie:

¡Siempre pruebe primero en un área pequeña para determinar el rendimiento, el tiempo de reacción, la compatibilidad del sustrato y los requisitos de material! Cubra y pegue con cinta adhesiva cualquier superficie contigua que no se vaya a tratar, productos de plásticos (tuberías, cableado, ventanas, etc.), así como las plantas. Use ropa protectora adecuada y gafas de seguridad cuando trabaje.

Sistema de aplicación:

Remover bien, no diluir. Aplíquelo de forma generosa y uniforme con pincel o llana y cubra inmediatamente con una lámina fina (por ejemplo, lámina de polietileno) y permita un tiempo de reacción suficiente (dependiendo del proyecto, unos minutos / varias horas / puede que toda la noche). Pruebe la facilidad de decapado ocasionalmente con una espátula. Retire siempre la capa de recubrimiento decapada en el momento óptimo. No deje Quitapinturas Osmo en sustratos más tiempo del necesario. El tiempo de reacción depende del tipo de recubrimiento, el espesor del recubrimiento y la temperatura ambiente. Retire la capa blanda disuelta con una espátula y enjuague con agua (si es posible caliente, aprox. 40 ° C). En algunos casos, puede ser necesario repetir la aplicación.

Limpieza de herramientas:

con agua y jabón

Tiempo de secado:

Permita que la madera se seque completamente (aprox. 24-48 horas) antes de aplicar una capa nueva. Temperaturas más bajas y / o una mayor humedad del aire pueden aumentar el tiempo de secado.



Rendimiento:

El rendimiento del producto para 1 capa es de 2-4 m²/1 l. Esto depende significativamente de la estructura de la madera. Toda la información está referida a superficies lisas y cepilladas. Otro tipo de superficies tendrán rendimientos distintos.

Nota:

En áreas interiores, trabaje siempre con láminas y ventile bien. No es adecuado para lacas altamente reticuladas, como revestimientos DD de 2 componentes o revestimientos de resina epoxi.

Consejos de prudencia:

Nocivo en caso de ingestión. Provoca irritación cutánea. Provoca irritación ocular grave. Contiene 1-butil-2-pirrolidona Ácido fórmico. Mantener fuera del alcance de los niños. Usar guantes/ equipo de protección para los ojos. EN CASO DE INGESTIÓN: Llamar a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA / médico si la persona se encuentra mal. 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. Si la irritación ocular persiste, consultar a un médico. En caso de irritación cutánea: consultar a un médico. Quitar la ropa contaminada y lavarla antes de volverla a usar. Si se necesita consultar a un médico, tener a mano el recipiente o la etiqueta del producto.

Desechado:

No arroje el producto o los restos de limpieza al terreno. Recoja los residuos del acabado y elimínelos según los requisitos de las autoridades locales. En la mayoría de los municipios, los residuos del acabado y los sólidos separados pueden eliminarse en la basura doméstica. Los restos de producto, filtrados de los sólidos (por ejemplo, a través de un lecho de grava) generalmente se pueden descargar al sistema de alcantarillado. Deseche el producto sobrante y el envase completamente vacío de acuerdo con las pautas oficiales locales (número de código de desecho 08 01 21*). Solo las latas completamente vacías pueden reciclarse.

Tonos de color:

6000 incoloro

Tamaño de envase:

1,0 l

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

Versión 06/20



Atención