

MASILLA DE REJUNTADO

Potencia de relleno extremadamente alta, tiempo de secado corto, buenas propiedades de lijado.



7350 incoloro



1 capa

Descripción del producto:

Polímeros en dispersión incolora para el relleno de juntas y grietas en parquet lijado. Alto poder de relleno, menores tiempos de secado y buenas propiedades de lijado crean un producto de alta calidad. La Masilla de Rejuntado Osmo se mezcla con el polvo de lijado y de esta forma ofrece la gran ventaja de que coincide exactamente con el color del sustrato.

Uso recomendado:

Idóneo para rellenar pequeñas juntas (< 2 mm) y pequeños daños (p.e. agujeros de tornillos) en suelos de madera y parquet. Válido para todas las especies de madera. No recomendado para construcciones elásticas, p.ej. suelos flotantes, de linóleo o de corcho.

Ingredientes:

Polímeros en dispersión, cargas, emulsionantes, agua y conservante (MIT / BIT). Disponible una declaración detallada de ingredientes bajo solicitud.

Datos Técnicos:

Densidad: 1.05-1.10 g/cm³

Viscosidad: ligeramente viscoso

Olor: inodoro

Punto de Inflamabilidad: no requerido

Almacenamiento:

12 meses y más si se almacena en la lata original perfectamente cerrada. ¡No exponer a temperaturas superiores a 30°C!

Preparación de la superficie:

El suelo de madera debe lijarse hasta dejar la madera en crudo y debe estar libre de grasas, aceites o manchas. El lijado final, previo al rejuntado con Masilla Rejuntado Osmo, debe realizarse con una lijadora de

banda (por ejemplo grano 80) y las orillas con lijadora de orillas grano 60. Aspirar meticulosamente la superficie antes de masillar. Nota: No añadir polvo de lijado con restos de recubrimientos anteriores a la Masilla de Rejuntado Osmo. Utilice solo polvo de lijado limpio.

Sistema de aplicación:

Antes de aplicar, agitar la masilla en el envase para que se mezclen todos los sedimentos. Cree una pasta espesa y fácil de manejar con espátula, agregando polvo de lijado (aumento de peso de aproximadamente 15%). Si es posible, use polvo de lijado (grano P 80-120) de la misma especie de madera. Es crucial para una aplicación perfecta que la consistencia sea correcta. Si es demasiado gruesa, la adhesión a la madera será insuficiente y la masilla puede eliminarse cuando se lija. Si es demasiado fina, algunos huecos quedarán sin rellenar. El polvo de lijado excesivamente fibroso, especialmente de especies de madera exóticas, puede conducir a malas propiedades de mezcla y puede evitar que se llenen adecuadamente las juntas. En tales casos, reduzca la cantidad de polvo de lijado. Recomendamos remover el polvo y la masilla de lijado para formar una pasta homogénea, en un recipiente separado. Rellene el suelo diagonalmente con la espátula de doble hoja Osmo o con una llana libre de óxido y presione firmemente en las juntas. Repita el proceso si es necesario. Después de 30-60 minutos, la pasta seca se puede lijar, primero con un lijado grueso (grano P 80) y luego con una lija fina (grano P 100-120), para que no queden residuos de masilla en la superficie de la madera. A veces, pero no siempre, es suficiente con un lijado fino con P 100 - 120. El recubrimiento de la superficie se puede realizar con un acabado de Aceite-cera Osmo. Los depósitos de Masilla de Rejuntado Osmo se eliminan rápidamente con agua.



Limpieza de herramientas:

Inmediatamente después de la aplicación con agua y jabón

Tiempo de secado:

Aprox. 30-40 minutos (en condiciones climáticas normales: 23 °C/50 % Humedad Relativa). Ventilar bien durante el secado. Temperaturas más bajas y / o mayor humedad del aire pueden aumentar el tiempo de secado.

Rendimiento:

El rendimiento del producto para 1 capa es de 10-15 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:

Como la mezcla de masilla con polvo de lijado depende en gran medida del tipo de madera, ¡es imprescindible realizar una prueba previa! ¡No masillar las juntas en suelos elásticos o flotantes!

Consejos de prudencia:

Mantener fuera del alcance de los niños. Contiene 1,2-bencisotiazol-3(2H)-ona (BIT), 2-metil-2H-isotiazol-3-ona (MIT). Puede provocar una reacción alérgica. Evitar todo contacto con los ojos, la piel o la ropa. Si se necesita consultar a un médico, tener a mano el recipiente o la etiqueta del producto. Puede solicitarse la ficha de datos de seguridad.

Desechado:

Deseche los restos de producto y los envases totalmente vacíos según la normativa local (Código Europeo Residuos 08 01 20). Sólo puede reciclarse las latas totalmente vacías.

Tonos de color:

7350 incoloro

Tamaño de envase:

1,0 l; 5,0 l

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

Versión 07/23