



# Bona Mix&Fill

## EMPLASTE AL AGUA



Emplaste al agua para el relleno de juntas de hasta 2 mm de ancho en suelos de madera.

Bona Mix&Fill es un emplaste al agua que debe mezclarse con el polvo resultante del lijado a fin de lograr un color y una consistencia adecuados. Rellena juntas de hasta 2 mm de ancho y soluciona otros pequeños defectos de los suelos de madera. Se utiliza con cualquiera de los barnices y aceites de Bona y en maderas claras y oscuras por igual.

- Fácil de lijar
- Secado muy rápido
- Anticorrosivo
- Fácil de mezclar y aplicar



# Bona Mix&Fill

## EMPLASTE AL AGUA

### DATOS TÉCNICOS

<b>Base del producto:</b>	Dispersión de acrilato
<b>Proporción de mezcla:</b>	Mezclar con polvo de madera hasta adquirir la consistencia de una papilla espesa
<b>Tiempo de secado:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Entre aplicaciones: 20 minutos<sup>1</sup></li><li>- hasta el lijado: 30-60 minutos<sup>1</sup></li><li>- hasta el tratamiento de acabado o con aceite 1-2 horas<sup>1</sup></li></ul> <p><sup>1</sup> se asume una formación normal de pequeñas grietas en suelos recién instalados a 20 °C/60 % H.R. Cuanto más ancha y profunda sea la grieta, más durará el tiempo de secado</p>
<b>Herramientas de aplicación:</b>	Espátula de acero inoxidable
<b>Rendimiento:</b>	8-12 m <sup>2</sup> /l en función del tamaño y la cantidad de grietas
<b>Seguridad:</b>	No clasificado
<b>Limpieza:</b>	Limpie las herramientas para eliminar los restos de material antes de limpiarlas con un mínimo de agua. El material seco se puede eliminar mecánicamente o frotando con agua. Deseche todos los residuos en un centro de eliminación de residuos autorizado; no los vierta por el desagüe ni por el alcantarillado.
<b>Caducidad:</b>	1 año desde la fecha de producción, en su recipiente original sin abrir
<b>Almacenamiento/ transporte:</b>	La temperatura no debe ser inferior a +5 °C ni superior a +30 °C durante el almacenaje y el transporte
<b>Eliminación de residuos:</b>	Los envases con una cantidad mínima de material seco pueden reciclarse. Todos los residuos deben desecharse en un centro de eliminación de residuos autorizado; no los vierta por los desagües ni por el alcantarillado. Siga todas las normativas locales sobre residuos.
<b>Tamaño del envase:</b>	3 x 5 litros 10 x 1 litro

Información detallada adicional disponible en la ficha de datos de seguridad correspondiente.

### PREPARACIÓN

Asegúrese de que el suelo esté aclimatado al entorno en que se utilizará, que está seco y sin ceras, suciedad ni ningún otro contaminante. Lije el suelo hasta la madera virgen con abrasivos con grano 60-80 (antes de proceder al lijado final). **La temperatura de la estancia y del producto no deben caer por debajo de +13 °C entre la aplicación y el secado.**

Las condiciones óptimas de tratamiento son una temperatura de entre 18 y 20 °C y una humedad relativa del aire del 40 al 60 %. Las temperaturas elevadas y la humedad baja acortan el tiempo de secado, mientras que las temperaturas bajas y la humedad elevada lo prolongan.



# Bona Mix&Fill

## EMPLASTE AL AGUA

### APLICACIÓN

1. Agite el recipiente vigorosamente antes de usarlo.
2. Mezcle el producto en un recipiente con polvo de madera fino y limpio hasta lograr una textura tipo papilla.
3. Aplique la mezcla en todo el suelo utilizando una espátula de acero inoxidable y repita el proceso si fuera necesario.
4. Una vez que la superficie se ha secado, lije el exceso

de Mill & Fill con abrasivos de grano 100-120.

5. Trate el suelo con cualquier barniz Bona según lo indicado en las instrucciones.

**Nota:** Bona Mix & Fill no es apto para suelos con juntas de más de 2 mm. Para grietas de hasta 3 mm deberá utilizar Bona Mix & Fill Plus.

### IMPORTANTE

Las grietas en suelos de tablones o entarugados no se suelen rellenar. El relleno seco podría romperse y

desprenderse durante el proceso de contracción/dilatación.

La información facilitada en este documento y en todos los demás consejos y recomendaciones que ofrecemos para ayudar y asistir al profesional se basa en experiencias previas y pruebas exhaustivas, pero puede no ser completa. Debido a la amplia gama de usos y condiciones de aplicación posibles de nuestros productos, no eximimos a los usuarios de la necesidad de realizar sus propias pruebas o de solicitar asesoramiento técnico a Bona antes de su uso. Bona solo puede garantizar sus productos y no la construcción en su conjunto. Respete las recomendaciones del fabricante del suelo y las disposiciones de las normas pertinentes.