



Rápido y Seguro

Bona Speed System

Bona[®]

Todo en un sólo día de trabajo

Imprimación - 45 min.

07:00

07:45

Tiempo de secado - 4 horas (Bona R580)

11:45

Nivelación - 2 horas

13:45

Instalación - 6 horas

19:45



La solución de Bona para una perfecta instalación en “Un Solo Día”

Bona Speed System

Bona Speed System es un concepto revolucionario de instalación rápida de suelos de madera. Un sistema único, solamente disponible en Bona, que permite la instalación de un suelo de madera en un solo día. Con la nueva barrera antihumedad Bona R580, Bona Speed System ahora también es aplicable en suelos con humedad.



Este sistema recibió en la feria Maderalia de Valencia, en 2007, el premio al “Producto Más Innovador”. Se trata de un sistema ultra rápido que reduce considerablemente el tiempo de instalación de un suelo de madera.

Bona Speed System con Barrera de Antihumedad

Bona como primicia mundial creó Bona R580, una barrera antihumedad en base de Silano, para el aislamiento de subsuelos con humedad antes de la instalación de un suelo de madera. Bona R580 completa una fantástica gama de adhesivos en base de Silano, especialmente desarrollados para mejorar el rendimiento del suelo de madera.

En sólo dos o tres pasos, y en un mismo día, Bona Speed System consigue una perfecta instalación del suelo. El primer paso consiste en la aplicación de una imprimación adecuada, siempre que sea necesario (Bona D550 o la barrera antihumedad Bona R580). A continuación se extiende nuestra pasta niveladora Bona H650, y por último, nuestro adhesivo elástico en base de Silano Bona R850. Estos son los productos idóneos para formar un buen equipo de trabajo y garantizar siempre, un resultado perfecto. Por fin, gracias a Bona, líder en suelos de madera, puede realizar una instalación rápida y segura.



Cumpliendo Plazos con Bona

Lugar: Amsterdam, Holanda

Motivo para elegir Bona Speed System:

La reducción del tiempo de instalación del suelo de madera, incluyendo la preparación del subsuelo, de 3 a 1 sólo día de trabajo.

Resultado: inicio del trabajo un jueves y apertura de la oficina el viernes de la misma semana.

Desde entonces, el rendimiento del suelo ha sido perfecto.

Productos que han intervenido: la rápida pasta niveladora Bona H650 y el adhesivo Bona R850.

Bona Speed System

NUEVA
IMPRIMACIÓN
Bona R580
Barrera
Antihumedad



Barrera Antihumedad Bona R580

Bona R580 es una barrera antihumedad de un solo componente en base de silano para aislar subsuelos con humedad. Para un pegado más rápido Bona R580 también puede usarse como sistema de dos componentes, simplemente añadiéndole agua de la bolsa adjunta.



Imprimación Bona D550

Bona D550 es una imprimación en base de dispersión de un solo componente, especialmente formulada para su aplicación antes de Bona H650. Su adhesión es muy buena en diversos substratos y está especialmente recomendada en subsuelos de sulfato de calcio y aglomerados. No necesita ser aplicada sobre substratos en base de cemento o sobre viejos residuos de adhesivo bien adherido. No contiene disolventes y resulta de fácil aplicación.



Pasta niveladora Bona H650

Bona H650 es un compuesto endurecedor de secado rápido, auto nivelador y alisador especialmente diseñado para zonas en las que es fundamental que el trabajo de renovación y reparación sea rápido. En tan sólo 1 ó 2 horas ya es posible la instalación del suelo de madera utilizando el adhesivo Bona R850.



Adhesivo Bona R850

Bona R850 es un adhesivo elástico en base de Silano de un solo componente, para suelos de madera. Este adhesivo no contiene agua ni disolventes, resulta de fácil manejo y su utilización no requiere generalmente, ninguna imprimación.

Trabajar con Bona Speed System

Todo lo que usted necesita para instalar un suelo en un solo día son dos personas. Bona Speed System es un sistema rápido y sencillo que todo profesional necesita en su trabajo. Ya no es necesario eliminar los restos de adhesivo lijando, puliendo o rascando, procesos que generalmente, roban muchísimo tiempo. Ahora la pasta niveladora de secado rápido Bona H650 puede ser aplicada directamente. Utilice Bona R580 en subsuelos con humedad y Bona D550 para subsuelos de madera o de sulfato de calcio.

En el caso de subsuelos de cemento no es necesaria ninguna imprimación. Directamente después de la fase de imprimación se procederá a la aplicación de la pasta niveladora de secado rápido Bona H650. Extienda una capa de un grosor aproximado de 5 mm, ésta secará en 2 horas. La clave de este sistema reside en el adhesivo Bona R850 en base de Silano, que es el único que permite ser utilizado 2 horas después de la aplicación de la pasta niveladora.

1. ¿Subsuelos húmedos desnivelados?

- Aplique Bona R580 (en su versión de dos componentes, añadiendo agua de la bolsa adjunta), y espere **4 horas**.
- Nivele el suelo con una sola capa de Bona H650 y espere **1 hora y media**.
- ¡Encole el suelo con Bona R850 y espere sólo **6 horas!**
- Aplique carga al suelo.

2. ¿Subsuelos húmedos nivelados?

- Aplique Bona R580 (en su versión de dos componentes, añadiendo agua de la bolsa adjunta) y espere **4 horas**.
- ¡Encole el suelo con Bona R850 y espere sólo **6 horas!**
- Aplique carga al suelo.

3. ¿Subsuelos desnivelados secos?

- Nivele el suelo con una sola capa de Bona H650 y espere **1 hora y media**.
- ¡Encole el suelo con Bona R850 y espere sólo **6 horas!**
- Aplique carga al suelo.

4. ¿Subsuelos nivelados secos?

- Elija cualquier adhesivo en base de Silano de Bona para instalar el suelo (R845, R850), pero si necesita un resultado más rápido, opte por Bona R860.
- ¡Espere sólo **4 horas!**
- Aplique carga al suelo.

Bona Speed System



Bona R850, H650, D550

El adhesivo Bona R850, la pasta niveladora Bona H650 y la imprimación Bona D550 forman su equipo de trabajo y le garantizan siempre, un resultado perfecto.

Bona Speed System con Barrera Antihumedad



Bona R850, H650, R580

Con la barrera antihumedad Bona R580, Bona Speed System también se puede aplicar en suelos con humedad. Por fin, gracias al líder en suelos de madera, ya es posible una instalación rápida y segura.