



Adhesivo Bona **R848T**

Adhesivos de Silano Bona. Preparación segura.





Adhesivo Bona R848T

- Fácil de aplicar, y adquiere fuerza de pegado inicial rápidamente
- Hasta 2 años de caducidad
- Permite carga encima transcurridas 24 horas
- Mayor viscosidad, adquiere más rápidamente fuerza de pegado inicial

Adhesivo elástico de silano de un componente para parquet. El adhesivo R848T tiene mayor viscosidad que el R848. Es de tacto más espeso y tiene un agarre inicial mejorado, lo que reduce el riesgo de que queden puntos huecos.

Se puede utilizar para la instalación de parquet de lamas macizas y también para suelos de madera prefabricados y parquet mosaico.

DATOS TÉCNICOS:

Tiempo abierto: Aprox. 30 min a 20°C y 55 % de HR
 Tiempo de secado: 24-48 horas
 Embalaje R848T: Cubo de plástico de 15 kg
 y salchichas de 600, 1800, 2810 y 5400 ml

RESISTENCIA A LA ROTURA Y ELONGACION:



RENDIMIENTO/CUBRICIÓN*

TIPO DE PARQUET

ESPÁTULA DENTADA BONA

TAMAÑO TKB*

ca. 850 g/m²

Parquet mosaico

850G

B3/B6

ca. 1000 g/m²

Suelos de ingeniería de 2 capas

1000F
1000G

B8
B10

ca. 1250 g/m²

Suelos de ingeniería de 3 capas
 Suelo de lamas de 22 mm
 Parquet industrial de 23 mm

1250F
1250G

B12
B13

Según nuestra experiencia, el consumo exacto variará dependiendo del subsuelo

CERTIFICADOS:

ADHESIVOS DE SILANO BONA. PREPARACION SEGURA.



TKB Tamaño de los dientes de la espátula determinado por el organismo alemán Technische Kommission Blauklebstoffe*

¿Cómo diferenciar un suelo bueno de uno malo? Mirando debajo.

Los adhesivos de silano de Bona funcionan con cualquier solera. Normalmente no necesitan imprimaciones. Producen una gran fuerza de pegado inicial, y proporcionan el equilibrio óptimo entre resistencia al corte y elongación (todo ello con muy bajas emisiones). Duran años y años, a pesar de que en el suelo esté produciéndose algún tipo de contratiempo. Todo comienza con un magnífico trabajo preliminar. Así de simple.

El sistema Bona System es una familia de élite de productos profesionales fabricados para funcionar a la perfección cuando se emplean juntos. Creamos nuestras propias fórmulas, de modo que nuestros productos son únicos.