



Adhesivo Bona **R850**

Adhesivos de Silano Bona. Preparación segura.





Adhesivo Bona R850

- Polivalente con alto rendimiento
- Excelente estabilidad del patrón de la espátula
- Rápido pegado inicial
- Sin riesgos de agujeros huecos
- Hasta 2 años de caducidad
- Permite ser usado en madera de exterior
- Uso directo sobre baldosa o metal

Adhesivo duro-elástico de un componente para parquet. Un verdadero todoterreno adecuado para prácticamente todo tipo de parquet y soleras, en particular para elementos sólidos.

Su dureza y elasticidad hacen que sea firme y resistente frente a los movimientos de la madera al mismo tiempo que reduce la tensión a la que está sometido el subsuelo.

** Después de un pre-tratamiento adecuado*

DATOS TÉCNICOS:

- Tiempo abierto: Aprox. 40 min a 20°C y 55 % de HR
 Tiempo de secado: 24-48 horas
 Embalaje R850: Cubo de plástico de 7 kg y 15 kg, bolsa tubular de 5400 ml (≈8,1 kg)

RESISTENCIA A LA ROTURA Y ELONGACION:



RENDIMIENTO/CUBRICIÓN*

TIPO DE PARQUET

ESPÁTULA DENTADA BONA

TAMAÑO TKB*

ca. 850 g/m ²	Parquet mosaico	850F, 850G	B3/B6
ca. 1000 g/m ²	Suelos prefabricados de 2 capas	1000F 1000G	B8 B10
ca. 1250 g/m ²	Suelos prefabricados de 3 capas Suelo de lamas de 22 mm Parquet industrial de 23 mm	1250F 1250G	B12 B13
ca. 1500 g/m ²	Tarima maciza	1500F 1500G	B14 B16

** Según nuestra experiencia, el consumo exacto variará dependiendo del subsuelo*

CERTIFICADOS:

ADHESIVOS DE SILANO BONA. PREPARACION SEGURA.



¿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 tragedia. 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.