



Adhesivo Bona **R848**

Colas de Silano Bona. Preparação segura.





Cola Bona R848

- Fácil de aplicar, e adquire força de colagem inicial rapidamente
- Grande estabilidade das estrias
- Permite colocar carga em cima passadas 24 horas
- Até 2 anos de validade

Cola elástica de silano de um componente para parquet. As suas propriedades elásticas tornam-no especialmente bom para a instalação de parquet com pouco movimento, como o parquet pré-fabricado e o parquet de mosaico.

DADOS TÉCNICOS:

Tempo aberto: Aprox. 30 min a 20°C e 55 % de HR
 Tempo de secagem: 24-48 horas
 Embalagem R848: Balde de plástico de 15 kg e 24 kg
 e salsichas de 600, 1800, 28100 y 5400 ml

RESISTÊNCIA CONTRA A RUTURA E A ELONGAÇÃO:



RENDIMENTO/COBERTURA*	TIPO DE PARQUET	ESPÁTULA DENTADA BONA	TAMAÑO TKB*
ca. 850 g/m ²	Parquet de mosaico	850G, 850F	B6, B3
ca. 1000 g/m ²	Suelos de ingenieria de 2 capas	1000F 1000G	B8 B10
ca. 1250 g/m ²	Suelos de ingenieria de 3 capas	1250F, 1250G	B12, B13

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

CERTIFICADOS:



*TKB Tamanho dos dentes da espátula determinado pelo organismo alemão Technische Kommission Blauklebstoffe

COLAS DE SILANO BONA. PREPARAÇÃO SEGURA.

Como diferenciar um pavimento bom de um mau? Olhando por baixo.

As colas de silano da Bona funcionam com qualquer soleira. Normalmente não necessitam imprimções. Produzem uma grande força de colagem inicial, e proporcionam o equilíbrio ótimo entre resistência ao corte e à alongação (tudo isso com emissões muito baixas). Duram anos e anos, apesar de que no subpavimento se esteja a produzir algum tipo de contratepo. Tudo começa com um trabalho preliminar magnífico. Assim de simples.

O sistema Bona System é uma família de elite de produtos profissionais fabricados para funcionar na perfeição quando se utilizam juntos. Criamos as nossas próprias fórmulas, pelo que os nossos produtos são únicos.