

Guía de adhesivos

| Pavimento | Norma EN/DIN | Tipo | Rendimiento g/m ² * | R770 | R777/R778 | R844/R845 | R848 | R850/R850T | R860 | R870T | D705 | D710 | D720 | |
|---|--------------|--|--------------------------------|------|-----------|-----------|------|------------|------|-------|------|------|------|---|
| Tira de parquet y tablilla de parquet mosaico 1 capa (macizo) elemento sin tratar | EN 13226 | Tira de parquet de roble y madera similar | 1000/1250 | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| | EN 13226 | Tira de parquet de haya y maderas similares de elevada absorción | 1000/1250 | ✓ | ✓ | - | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | |
| | EN 13488 | Tablilla de parquet mosaico (taraceado) | 850 | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| | EN 13228 | Bloques/revestimiento sobre madera, Roble o madera similar Anchura/Grosor <5/1 | 1000/1250 | ✓ | ✓ | - | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| | EN 13228 | Bloques/revestimiento sobre madera, Roble o madera similar Anchura/Grosor <5/1 | 1000/1250 | ✓ | ✓ | - | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ | |
| | prEN 14761 | Pavimento de madera – parquet de madera sólida - Mosaico de tablilla vertical, tablilla ancha y ladrillo modular | 1000/1250 | ✓ | ✓ | - | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| | EN 13227 | Pavimento de madera – productos de lamparquet sólido de hasta 25 x 5 cm, Roble y maderas similares | 1000 | ✓ | ✓ | - | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| | EN 13227 | Pavimento de madera – productos de lamparquet sólido de hasta 25 x 5 cm, Haya y maderas similares de elevada absorción | 1000 | ✓ | ✓ | - | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | ✓ |
| | EN 13629 | Pavimentos de madera dura sólida y elementos compuestos de madera dura sólida | 1000 | ✓ | ✓ | - | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | - | - |
| | EN 13629 | Pavimento de madera – productos de lamparquet sólido mayores de 25 x 5 cm | 1250/1500 | ✓ | ✓ | - | - | - | - | ✓ | - | - | - | - |
| Elemento de parquet de 1 capa pre-acabado en fábrica taraceado Lamparquet | EN 13488 | Formatos pequeños, roble y maderas similares | 850 | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| | EN 13488 | Formatos pequeños, haya y maderas similares de elevada absorción | 850 | ✓ | ✓ | - | - | ✓ | ✓ | ✓ | - | - | - | |
| | EN 13226 | Tiras de parquet machihembradas | 1000/1250 | ✓ | ✓ | - | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| Elemento de parquet multicapa pre-acabado en fábrica Bicapa Multicapa | EN 13489 | Tiras parquet bicapa | 1000 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| | EN 13489 | Tabla parquet bicapa: < 13 mm grosor | 1000/1250 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | - | - | |
| | EN 13489 | Multicapa: < 13 mm grosor | 1250 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| | EN 13489 | Multicapa: 10–13 mm grosor, menos de 1200 mm | 1250 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| | EN 13489 | Multicapa: 10–13 mm grosor, longitud superior a 1200 mm | 1250 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | - | - | |
| Parquet bicapa Elemento sin trata | EN 13489 | Bicapa | 1000 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | |
| Pavimentado en madera Adoquines/ entarugados Parquet Industrial | DIN 68702 | Adoquines para Residencial y Comercial de hasta 40 mm de grosor 1000/1500 | 1000/1500 | ✓ | - | - | - | - | - | - | ✓ | ✓ | ✓ | |
| | DIN 68702 | Adoquines GE > 40 mm de grosor (industrial) 1250/1500 | 1250/1500 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |

| Construcción del subsuelo | Material aglutinante según norma EN 13813 | Tipo de subsuelo | R770 | R777/R778 | R844/R845 | R848 | R850/R850T | R860 | R870T | D705 | D710 | D720 |
|---|---|--|------|-----------|-----------|------|------------|------|-------|------|------|------|
| Solera flotante, incluidas las soleras de sulfato de calcio también con suelo radiante y pastas niveladoras | CT | Solera cementosa (con suelo radiante) | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| | CA | Solera de sulfato de calcio (con suelo radiante) | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | - | - |
| | CA | Solera flotante de sulfato de calcio | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | - | - |
| | AS | Solera de asfalto fundido, bien lijada** | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | - | - | - |
| | CT/CA | Pastas auto niveladoras | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Sustrato de Madera | | Aglomerados, OSB, madera laminada | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |

* El que tenga que usarse una espátula de dientes finos o gruesos depende de las condiciones en que se encuentre el subsuelo y del tamaño de los elementos del parquet

** Para el uso de adhesivos en base silano de Bona, es necesario aplicar una imprimación de protección, como puede ser R540 o Bona R410, antes de la instalación del parquet

*** Bona R848 se puede utilizar siempre que las condiciones sean las adecuadas para la instalación de parquet sólido como, por ejemplo, el parquet en mosaico o en bloques que presente el tamaño apropiado.

Por favor, póngase en contacto con su equipo técnico local de Bona para más información.

Bona®