

¡Nuevo!

Bona White

Primer

- ✓ White washed look
- ✓ Reduces wood yellowing
- ✓ Easy roller application



White washed look | Weiße Optik | Aspecto blanco lavado | Aspect blanc délavé



5L

Waterborne primer for wooden floors
Wasserbasierte Grundierung für Holzböden
Imprimación acuosa para suelos de madera
Couche de fond pour parquet en phase aqueuse

Bona[®]

Imprimación Bona **White**

Forma parte del sistema de imprimación y barniz

Bona Primer & Lacquer System.

La mejor protección del mundo para suelos de madera.

Bona[®]



Bona White

- Aspecto blanqueado
- Reduce el amarilleamiento de la madera
- Aplicación sencilla con un rodillo
- Aprobado por el certificado GreenGuard gracias a sus reducidas emisiones en espacios interiores

BONA WHITE es una imprimación que otorga a los suelos de madera un aspecto blanqueado. Se puede controlar la intensidad aplicando una o varias capas. Si se aplica una única capa puede conservarse el aspecto de no tratada. Si se aplican dos o más capas se obtiene una sensación de blanqueamiento auténtico. Fórmula sumamente eficaz para una sencilla aplicación con rodillo. Combinar con un barniz Natural, Extra Mate, o Mate de Bona para lograr los mejores resultados.

DATOS TÉCNICOS:

Base:	Acrilato/poliuretano
Categoría:	Al agua de un componente
Tiempo de secado:	1-2 horas entre capas
Herramientas de aplicación:	Rodillo Bona (microfibra/algodón)
Aplicaciones:	1-3
Cobertura:	10-12 m ² /L
Tamaño del envase:	10 x 1 litro 3 x 5 litros

COLORACIÓN:



ESPECIALMENTE ADECUADO PARA:

Especies de madera:	Roble, haya, arce, pino y abeto.
Tipos de parquet:	Tablas y bloques de parquet colocados en diferentes largos.

APLICACIÓN:

Impresión de madera natural	1 x imprimación Bona Prime White + 2 x Barniz Bona
Aspecto tintado de blanco	2-3 x imprimación Bona Prime White + 1 x Barniz Bona

Advertencia: No recomendamos aplicar más de dos capas al día debido al riesgo que existe de que la madera se hinche en exceso.

CERTIFICADOS:



IMPRIMACIONES BONA:

Las imprimaciones al agua de Bona tienen un reducido COV y produce una gama de coloraciones de la madera que abarca desde un blanco escandinavo hasta un ámbar cálido. Son fáciles de utilizar en todo tipo de maderas.