



Bona Novia

**Bona**<sup>®</sup>



# Bona Novia

Bona Novia es un acabado acuoso de un componente, diseñado para el tratamiento de la superficie de suelos de madera en áreas domésticas y otras áreas sujetas a un desgaste intenso. Bona Novia puede combinarse con cualquier base acuosa, pero también puede aplicarse directamente en la madera, realzando el intenso color de las mismas.



## Características

- Fácil de usar, no necesita base
- Auto-reticulación, actúa como un producto de 2 componentes pero sin necesitar mezcla
- Buena resistencia al desgaste, productos químicos y arañazos
- No amarillea
- Secado rápido

## Datos Técnicos

Tipo de acabado:	Dispersión acuosa de 1 componente.
Contenido de sólidos:	Aprox. 30%
Contenido de solventes:	Máx. 60 g/l COV.
Viscosidad:	Aprox. 20 seg. (25°C, FC4)
Resistencia al desgaste:	Aprox. 8 mg/100 revoluciones (SIS 923509)
Brillo (a 60°):	Brillo: 85, Satinado: 45, Mate: 25 (valores aprox.)
Tiempo de secado:	1-2 horas a 20°C/60% H.R.
Herramientas de aplicación:	Rodillo Bona o Aplicador Bona
Tasa de aplicación:	8-10 m <sup>2</sup> /litro (120-100g/m <sup>2</sup> ) por capa
Seguridad:	No clasificado, ver hoja de datos de seguridad para más información.
Vida útil:	1 año desde la fecha de producción en envase cerrado original
Almacenamiento/ Transporte:	La temperatura no puede ser inferior a +5°C o superior a +25°C durante el almacenamiento y transporte. Vuelva a cerrar el envase después de usar.
Eliminación:	Los residuos y envases vacíos deben manejarse de acuerdo con las normativas locales. No dejar que llegue a desagües o corrientes de agua.
Tamaño del envase:	2 x 10 litros (24 cajas por palé) 3 x 5 litros (44 cajas por palé) 10 x 1 litro (50 cajas por palé)