

## Bona Novia





## Bona Novia

Bona Novia é um acabamento à base de água de um componente para o tratamento da superfície de soalhos de madeira em áreas domésticas e outras áreas sujeitas ao desgaste normal a intenso. A Bona Novia pode ser combinada com qualquer primário à base de água Bona, mas também funciona bem quando aplicada directamente sobre a madeira, realçando uma coloração viva a muitas madeiras.

- Fácil de usar, não necessita de primário
- Auto ligação transversal, actua como um produto de 2 componentes, mas sem necessitar de nenhuma mistura
- Boa resistência ao desgaste, químicos e riscos
- Não amarelece
- Secagem rápida



Dados Técnicos

Tipo de acabamento:

Dispersão à base de água de

1 componente

Conteúdo de sólidos: Conteúdo de solventes: Aproximadamente 30% Max. 60 g/I COV.

Viscosidade:

Aproximadamente 20 segun-

dos (25°C, FC4)

Resistência ao desgaste:

Aproximadamente 8 mg/100

rotações (SIS 923509)

Lustro (a 60°):

Brilho: 85, Mate acetinado: 45,

Mate: 25 (valores aproximados) 1-2 horas a 20°C/60% H.R. Ferramentas de aplicação: Rolo Bona ou Aplicador Bona

Taxa de aplicação:

Tempo de secagem:

8–10 m<sup>2</sup>/litro (120–100g/m<sup>2</sup>)

por camada

Segurança:

Não classificado. Ver folha de

dados para mais informações.

Vida útil: 1 ano a partir da data de fabrico em recipiente fechado

original

Armazenamento/Transporte:

A temperatura não pode ser inferior a +5°C ou superior a +25°C durante o armazena-

mento e transporte. Volte a fechar o recipiente logo após a

utilização.

Eliminação: Os resíduos e recipientes

> vazios deverão ser tratados de acordo com as regulamentações locais. Não deixar que entrem para os canais de drenagem ou cursos de água.

Tamanho do recipiente: 2 x 10 litros (24 caixas por

palete)

3 x 5 litros (44 caixas por

palete)

10 x 1 litro (50 caixas por

palete)

