

Bona Prime Intense

Ficha técnica



Envernizamento

O **Bona Prime Intense** é um primário 100% de poliuretano, de base aquosa, de 1 componente, usado antes de aplicar acabamentos aquosos em soalhos de madeira. Bona Prime Intense é fácil de usar, lixar e dá ao soalho uma aparência encorpada e uniforme, com uma coloração rica.

- Concebido para utilizar com todos os acabamentos aquosos
- Sendo baseado numa dispersão para acabamento, confere propriedades de acabamento
- Elevada viscosidade
- Superfície encorpada
- Cor da madeira
- Pode ser lixado com disco de lixar ou lixa.

Nota: O Bona Prime Intense é o único primário da Bona recomendado para aplicar como camada inicial a soalhos de madeira tratados com Bona Create e Bona Prime Deep.



Informações Técnicas

Tipo de acabamento:	Primário 100% poliuretano de 1 componente
Teor sólido:	Aprox. 32%
COV:	60 g/l
Tempo de secagem:	- Pronto para lixagem: 1-2 horas* - Utilização ligeira: horas* - Utilização intensiva: dias*
Ferramentas de aplicação:	Rolos e aplicador
Quantidade a aplicar:	8 -10 m ² /l
Segurança:	Sem classificação
Período de armazenamento:	1 ano a partir da data de fabrico em embalagem original fechada
Armazenamento e transporte:	Durante o transporte e armazenamento, a temperatura não deve ser inferior a +5° C ou ultrapassar +25° C.
Eliminação:	Os desperdícios e as embalagens vazias devem ser tratados de acordo com a regulamentação local. As embalagens vazias, sem produto, são recicláveis.
Tamanho da embalagem:	3 x 5 litros (44 caixas por palete) 10 x 1 litros (50 caixas por palete)

* sob condições climáticas, 20°C/60° H.R.

Bona Prime Intense

Ficha técnica



Envernizamento

Preparação

Assegurar que o soalho está aclimatizado ao ambiente a que se destina. A superfície que vai ser revestida deve ser lixada, seca, sem pó de lixagem, óleo, cera e outros contaminantes. Na última etapa de lixagem deve utilizar-se o sistema Scrad da Bona, tela de lixagem Bona ou lixa nº 120 ou mais fina. São obtidos melhores resultados quando são utilizadas as máquinas Bona Buffer e FlexiSand.

Tratamento

Aplicação de uma só camada

Para reduzir o levantamento de fibras da madeira após a aplicação do sistema Scrad da Bona ou da aplicação de lixa nº 120, ou mais fina, ajustada a uma máquina de polir rotativa, como a Bona Buffer ou FlexiSand, deve deixar secar o Bona Prime Intense.

Aplicação

Deixar que o produto atinja a temperatura ambiente. As condições ótimas situam-se entre os 18-22°C e os 40-60% de humidade relativa do ar. Assegurar que o produto é cuidadosamente agitado antes de ser usado e é colocado o filtro antes de despejar o produto da embalagem.

Evitar acumulações do produto através de aplicação uniforme. Aplicar com especial cuidado para atingir um nível uniforme de saturação da madeira e evitar variações de cor. As espécies de madeira e os produtos muito absorventes (blocos de madeira, parquet mosaico, cortado contra fibra) podem requerer uma camada reduzida de primário. Garantir que as arestas se mantêm húmidas durante a aplicação para evitar sobreposições.

Nota: Durante a aplicação e secagem a temperatura da sala não deve ser inferior a +13°C.

Manutenção

Bona Prime Intense nunca deverá ser usado como tratamento final de soalhos de madeira.