



Venha o
Que Vier.

Rendimento Extremo Face a uma
Circulação Intensa

Bona Traffic HD



Rendimento Extremo Face a uma Circulação Intensa

Bona Traffic HD

A Bona torna a elevar muito o nível da qualidade, desta vez comercializando um novo verniz de poliuretano de 2-componentes para abranger as procuras mais exigentes dos pavimentos de madeira expostos a um desgaste extremo. Este verniz vai além do rendimento e oferece uma resistência aos riscos, às marcas de arraste dos sapatos e aos produtos químicos, notavelmente superior em apenas 24 horas depois da sua aplicação.

O Bona Traffic HD, com menos 40% de COV que o verniz Bona Traffic clássico, é um reflexo do compromisso que a Bona mantém de trabalhar a longo prazo para obter produtos mais sustentáveis. O Bona Traffic HD, que redefine o conceito de verniz de rendimento extremo para profissionais, é o verniz do futuro.



Aplicação

O Bona Traffic HD está desenhado para durar e garante uma durabilidade excepcional para áreas com trânsito extremamente elevado.

- Pavimentos com uma circulação elevada: aeroportos, hotéis, centros comerciais, etc.

Principais Vantagens

- Durabilidade extraordinária
- Secagem rápida e endurecimento (pronto para utilizar 24 horas depois da sua aplicação)
- COV reduzido (<5%)
- Emissão de odores extremamente reduzida
- Superfície que não amarelece
- Certificado DIBt
- Excelente absorção do desnível do pavimento
- Melhor aderência sobre outros vernizes.

Benefícios para o profissional

- Secagem e endurecimento mais rápidos, o que poupa um tempo valioso tanto ao profissional como ao proprietário do pavimento
- Melhora as condições de trabalho

Dados Técnicos

Tipo de verniz:	Verniz de poliuretano à base de água de 2-componentes
Conteúdo em Sólidos:	~32%
COV:	Max. 52g/litro (endurecedor incluído)
Resistência ao desgaste:	De 1 a 2 mg/100 rotações (SIS 923509)
Brilho (a 60°):	Acetinado 40-45%, Mate 20-25%, Extra Mate ~10%
Quantidades da mistura:	1 parte de Endurecedor Bona Traffic HD Hardener por cada 10 partes de Bona Traffic HD
Duração da mistura:	4 horas a 20°C (menos se a temperatura for maior)
Dissolução:	Caso necessário, diluir com 4% de retardante Bona Retarder para conseguir um maior tempo aberto
Tempo de secagem, até lixagem/voltar a envernizar:	- Pronto em 2-3 horas* - Plena utilização: 24 horas* - Dureza máxima: 5 dias* * Em condições climáticas normais, a 20°C/60% H.R.
Rendimento:	De 8 a 10 m ² /litro (de 120 a 100 g/m ²) por camada
Segurança: Endurecedor:	Verniz: Sem Classificar Classificado (consulte a Ficha de Segurança)
Limpeza:	Limpar com água. O material seco pode-se eliminar com acetona.
Validade:	1 ano a partir da data de produção na sua embalagem original sem abrir
Armazenagem/transporte:	A temperatura não deve ser inferior a +5°C nem superior a +25°C durante a armazenagem e o transporte.
Tamanho da embalagem:	3 x 4,95 litros, endurecedor incluído.