

PARA
DIFERENTES
ÁREAS,
DESPORTOS E
EVENTOS

REGRESSO
À PISTA EM
24H

Bona SuperSport HD

Sports floor lacquer

- ✓ Excellent resistance
- ✓ Very low indoor air emissions
- ✓ Easy to maintain

4 Matt Matt Silk Matt Gloss



2-component waterborne lacquer for wooden sports floors
2-komponentige wasserbasierte Holzbeschichtung für Sportparkettböden
Vielkomponenten-lacquer en phase aqueuse pour parquets sportifs
Barniz al agua de 2 componentes para suelos de madera deportiva

4,6 L

Bona[®]

Bona SuperSport HD

BONA SUPERSPORT SYSTEM – SUPERFÍCIES EXCELENTES
PARA UM JOGO EXCELENTE



Bona SuperSport HD

Superfícies excelentes para um jogo excelente

Verniz aquoso de dois componentes de qualidade superior para pavimentos de madeira, especificamente formulado para uso profissional em pavimentos desportivos de madeira. Proporciona um acabamento de poliuretano resistente e com um elevado poder de revestimento, e cumpre a norma europeia em relação a superfícies desportivas de interior. A sua fórmula transparente não amarelece.



APLICAÇÃO

Acrescente 8% de endurecedor Bona SuperSport HD Hardener ao verniz e agite imediatamente bem a mistura durante 1 minuto. Deverá utilizar a mistura diretamente ou pelo menos antes de que passem 3 horas. Aplique o verniz com um aplicador T-Bar Bona ou com um rolo Bona. Desloque o rolo ou o aplicador com um movimento suave e fluido, evitando as acumulações. Mantenha sempre uma "ponta húmida" para evitar sobreposições. Deixe que seque devidamente antes de aplicar mais camadas. Tenha previsto que o tempo de secagem aumentará ligeiramente por cada camada que é aplicada. Se for necessário, efetue uma lixagem intermédia utilizando abrasivos Bona Scrad e Bona Scrad Wings de grão 150 e elimine o pó antes de aplicar uma última camada de verniz. O pavimento estará pronto para a partida uma vez passadas 24 horas.

VANTAGENS PRINCIPAIS

- Permite voltar a utilizar a pista em 24 horas.
- Excelente resistência contra o desgaste, os riscos e os produtos químicos.
- Rendimento para desportos e eventos.

DADOS TÉCNICOS

Tipo de verniz:	Verniz 10% poliuretano contra a base de água de 2 componentes.
Brilho (a 60°):	Mate: aprox. 20 %; Brilho: aprox. 85 %.

DADOS TÉCNICOS (continuação)

Proporção da mistura:	1 parte de Hardener por 1 L de Bona SuperSport HD e 0,41 L de endurecedor por 4,59 L de Bona SuperSport HD (≈8 vol%).
Tempo de aplicação:	3 horas a 20 °C (menos tempo a maior temperatura).
Dissolução:	Se for necessário, dilua com Bona Retarder (4%) para dispor de mais tempo de aplicação.
Tempo de secagem:	- Pronto para a lixagem/revestimento: 3 horas*. - Dureza máxima: 3 dias*.
Ferramentas de aplicação:	Aplicador T-Bar Bona ou rolo Bona.
Rendimento:	8-10 m ² /L (120-100 g/m ²) por camada.
Segurança:	Verniz: Não classificado.
Endurecedor:	Classificado (veja a ficha de dados de segurança).
Limpeza:	Elimine qualquer material residual das ferramentas antes de limpar com uma quantidade mínima de água. O material seco pode ser eliminado com acetona.
Validade:	1 ano a partir da data de produção, no seu recipiente 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.
Eliminação de resíduos:	Os resíduos e as embalagens vazias devem ser geridos de acordo com as normas locais.
Tamanho do pack:	3 x 5 L (24 caixas por palete).
Certificações:	Cumprir a norma EN 14904:2006; certificado pela FIBA.

**Em condições climáticas normais, 20°C/60% H.R. Certifique-se de que tenha boa ventilação em todo o momento durante o seu uso. O processo de cura dura aproximadamente 3 dias (90% cura em 24 horas, 100% depois das 72 horas). Não volte a colocar os tapetes até que o pavimento se tenha curado totalmente. Uma vez passadas 24 horas, pode jogar sobre o pavimento, mas até que não esteja completamente curado, continuará a haver risco de que se produzam marcas de calçado ou danos. Durante a primeira semana, não limpe a húmido; apenas elimine o pó em seco. Não tape com alcatifa nem outros revestimentos para pavimentos. Para obter mais informação, consulte a ficha técnica.*