

AQUASEAL® SPORT

Descrição

AQUASEAL® SPORT é um produto de selagem de 2 componentes à base de água e de poliuretano especialmente para a aplicação em pisos desportivos. A aptidão é comprovada pelos testes conforme DIN 18032-2; norma Ö B 2608 diretiva ÖISS 1990 e EN 14904 AQUASEAL® SPORT também pode ser aplicado, graças às suas excelentes capacidades de resistência, sobre todos os parquets muito gastos com requisitos especiais em termos de segurança de deslizamento.

Certificados/Homologações



Giscode:	W3/DD+
Homol. N.º	Z-157.10-47
FIBA:	mate
Aprovação para pisos desportivos:	DIN V 18032-2
Aprovação para pisos desportivos:	DIN EN 14904
Aprovação austríaca para pisos desportivos:	Norma Ö B2608:
Segurança antideslizante:	DIN 51130/DGVU 108-003 / R9
Classe de fogo:	Cfl-s1 de acordo com DIN EN 14342 se a madeira for certificada Cfl-s1 e se tiver sido utilizado até 100 g/m ² de verniz.
ATFA:	cumprido
NWFA:	cumprido
MFMA:	cumprido

Níveis de brilho (medido a 60°)*

mate	(10-20)
semi mate	(30-40)

Recomendação de montagem

Camada de primário possível com AQUASEAL® FLEXPRIMER. Se desejar uma maior intensificação, pode também usar AQUASEAL® EXOBLOC ou CLASSIC BASEOIL como camada de primário.

AQUASEAL® SPORT é aplicado em rolo/espátula em 2-3 camadas.

A penetração de AQUASEAL® SPORTMARKING COLOR ocorre antes ou depois da última camada DE AQUASEAL® SPORT.

Aplicação

AQUASEAL® SPORT é misturado, pouco antes de ser usado, com endurecedor AQUASEAL® numa relação de 10:1 na embalagem combinada ou é agitado com BERGERTOOL MIXBOX. Misturar bem logo após a adição do endurecedor. A mistura dura 2 horas (tempo de trabalho), ou seja, ela permanece ca. um dia líquida, mas não devia ser mais usada após 2 horas devido à menor resistência da película de selagem secada. Só deve adicionar o necessário. A mistura liberta CO₂, por isso, não deve fechar a embalagem hermeticamente, para evitar rebentamento! O material é aplicado com rolo/espátula em 2– 3 camadas.

Dicas especiais

Ao contrário das selagens convencionais à base de solventes, devia trabalhar-se com AQUASEAL® em camadas saturadas. O material não devia ser desenrolado finamente.

Secagem

Para evitar uma pressão de expansão excessiva, recomendamos apenas uma aplicação com rolo de verniz aquoso por dia, para que a madeira tenha tempo suficiente, para voltar a transferir a água recebida. O próprio verniz pode ser, de um modo geral, usado para polir com cuidado após 3-4 horas (23°C/50% humidade rel. do ar). Se a ventilação for fraca, a temperatura baixa, a humidade do ar for diferente e a espessura da camada for superior, a secagem pode demorar mais. Não sobrecarregar durante 8-7 dias, nem colocar tapetes ou tratamentos.

Consumo

Dependendo da base e do modo de trabalho:

1 camada de rolo/espátula:
ca. 100 ml/m² ou ca. 10m²/l

Armazenamento / Transporte

Transportar e guardar protegido do gelo, em local frio e seco, na embalagem original intacta, validade mínima habitual de 12 meses. A embalagem inicial do endurecedor deve ser hermeticamente fechada depois de usada.

Nota sobre pavilhões de ginástica com chão flutuante

Note que é precisamente em pavilhões de ginástica com chão flutuante que existem condições especiais que têm de ser respeitadas. Por isso, é importante aplicar apenas 1 camada de verniz aquoso por dia. O tempo de secagem de 24 h permite recuperar a humidade correta da madeira, quando o espaço é devidamente ventilado. Este modo de trabalho evita danificar o parquet por causa de um impulso extremo de expansão! Além disso, devem ser observadas as especificações detalhadas nas respetivas fichas técnicas dos produtos apresentados.

Indicação geral

Leia com atenção as instruções de utilização, antes de processar este produto. Este produto Berger tem de ser usado por uma pessoa tecnicamente qualificada para o assentamento de parquet, à qual este manual se destina. As tarefas devem ser executadas de acordo com as regras do ofício, a tecnologia atual e as normas e regulamentos válidos do país onde o produto será aplicado. Devem ser observadas e cumpridas as especificações da norma DIN 18356 "Trabalhos na calçada de madeira" e da norma DIN 18365 "Trabalhos em pisos", das fichas técnicas e das informações técnicas da TKB, da BEB, da CTA e da BVPF (Associação federal do parquet e da técnica de pisos). O cliente deve ser informado sobre o tratamento e a limpeza do produto. Qualquer utilização que não corresponde à área de aplicação definida por Berger-Seidle será considerada indevida. A utilização incorreta e a inobservância das indicações nestas instruções é da responsabilidade do utilizador e exclui qualquer responsabilidade e dever de

AQUASEAL® SPORT

garantia por parte do fabricante. Antes de usar o produto, deve verificar as condições de utilização.

Referência

As seguintes rubricas da nossa coleção de fichas técnicas fazem parte desta ficha técnica:

- Indicações gerais sobre a utilização de produtos de selagem de parquet
- Limpeza e tratamento do piso selado/oleado
- Identificação e indicações de segurança (ficha técnica de segurança)

* O nível de brilho depende do modo de aplicação, da base e das condições climáticas no espaço.

** Se o conteúdo da ficha de dados técnica diferir de outros materiais impressos, como p. ex., etiquetas, considera-se válida a ficha de dados técnica na Homepage, na sua versão mais recente. Os materiais impressos são sempre adaptados na reimpressão.