

## AQUASEAL® ELASTICSTAR

### Descrição

O AQUASEAL® ELASTICSTAR é um produto de selagem de 2 componentes à base de água e de poliuretano para uma proteção duradoura. O produto é resistente à abrasão, muito resistente a produtos químicos, tem elasticidade adesiva e especialmente recomendado para pisos gastos. O AQUASEAL® ELASTICSTAR é adequado a pisos lisos ou estruturados revestidos a PVC, CV, linóleo, borracha/cauchu e PUR/epóxi.

O AQUASEAL® ELASTICSTAR reduz a manutenção e a sujidade.

O AQUASEAL® ELASTICSTAR não fica amarelado.

### Certificados/Homologações



Giscode:	W3/DD+
Emicode:	EC1
Homol. n.º:	Z-157.20-216
Aprovação para pisos desportivos:	DIN V 18032-2:
Aprovação para pisos desportivos:	DIN EN 14904:
Resistência ao deslizamento:	DIN 51130/DGVU 108-003 / R9 com aditivo AQUASEAL® ANTISLIP ADD: R10
ATFA:	cumprido
NWFA:	cumprido
MFMA:	cumprido
Breeam:	cumprido

### Indicações especiais

Tenha em atenção o seguinte:

- para trabalhar numa camada de vedação num lote. Misturar lotes diferentes antes do processamento.
- para verificar a adequação em e para coberturas de segurança, superfícies mais estruturadas e coberturas texturadas, bem como em áreas onde são utilizados desinfetantes ou agentes químicos fortemente corantes, a tecnologia de aplicação deve ser contactada numa base específica do projeto.
- que todas as substâncias e resíduos redutores de aderência foram removidos para um tratamento de superfície bem sucedido com AQUASEAL® ELASTICSTAR ou BRILLIANCE EVERCLEAR. As superfícies a serem tratadas devem encontrar-se completamente secas.
- Dado o grande número de diferentes revestimentos e acabamentos de superfície disponíveis no mercado, é aconselhável dispor as superfícies de apoio.

### Aplicação

O AQUASEAL® ELASTICSTAR é misturado pouco antes de usar, numa proporção de 10:1 com ENDURECEDOR AQUASEAL® ELASTICSTAR na embalagem combinada ou agitado no Data 10/2023 - Página 1 de 2

BERGERTOOL MIXBOX. Misturar homogeneamente logo após a adição do endurecedor. Um repouso de 10 minutos antes do processamento proporciona uma excelente característica de processamento. A aplicação de AQUASEAL® ELASTICSTAR é feita de forma cruzada e uniformemente com o ROLO DE MICROFIBRA BERGERTOOL.

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. Não misturar mais do que a quantidade necessária. A mistura liberta CO<sub>2</sub>, por isso, não deve fechar a embalagem hermeticamente, para evitar rebentamento! Não aplicar a uma temperatura de piso inferior a 15°C.

O material é aplicado com rolo em 1 ou 2 camadas.

### Secagem

PODE TRANSITAR-SE SOBRE O AQUASEAL® ELASTICSTAR cuidadosa e geralmente após 2-3 h (23°C / 50% humidade rel. do ar) ou usado para aplicar uma segunda camada de verniz. No caso de interrupções de revestimento superiores a 12 h, tem de ser feito um polimento intermédio.

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. Em condições normais, o verniz pode ser transitado após 24 h. Deixe passar 7 dias antes de colocar tapetes ou limpar.

### Consumo

Dependendo do modo de trabalho:

Processo em duas camadas:  
aprox. 40-60 ml/m<sup>2</sup> ou aprox. 20 m<sup>2</sup>/l por camada de laminação

Processo de camada única:  
aprox. 90-110 ml/m<sup>2</sup> ou aprox. 10 m<sup>2</sup>/l por camada de laminação

No caso de bases fortemente absorventes, deve contar com um consumo superior.

### Armazenamento / Transporte

Transportar e guardar protegido do gelo, em local frio e seco, na embalagem original intacta, validade mínima de 12 meses. Armazenar inacessível a crianças.

### Limpeza e tratamento

Se a limpeza e os cuidados de manutenção não forem viáveis ou pretendidos em superfícies sujeitas a fortes tensões mecânicas ou químicas, a tinta pode ser tratada superfície a superfície com AQUASEAL® ELASTICSTAR. O cuidado completo e de manutenção das superfícies tratadas com AQUASEAL® ELASTICSTAR é realizado com o nosso BRILLIANCE EVERCLEAR mate, que é limpo com o nosso BRILLIANCE NEUTRALCLEANER. Para uma limpeza rápida "no meio", recomendamos o nosso BERGERTOOL SPRAYMOP COMFORTCLEAN com BRILLIANCE NEUTRALCLEANER INTEGRADO.

## AQUASEAL® ELASTICSTAR

### 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 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:

- AQUASEAL® ELASTICLINE Recomendação de estrutura
- Limpeza e tratamento de revestimentos de pavimentos
- Identificação e indicações de segurança (ficha técnica de segurança)

\* 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.