

## SOLVSEAL PAFUKI SUPER

### Descrição

SOLVSEAL PAFUKI SUPER é um produto incolor de secagem rápida, com solvente para fazer mástique de madeira ou massa de enchimento. SOLVSEAL PAFUKI SUPER é usado para retocar e encher juntas, fissuras, etc. de bases de madeira de todo o tipo, p. ex. parquet, pisos em madeira, móveis etc.

### Certificados/Homologações



Giscode:	G2
ATFA:	cumprido
NWFA:	cumprido
MFMA:	cumprido

### Aplicação

SOLVSEAL PAFUKI SUPER viscoso está pronto a ser processado e é preparado e bem misturado com 10-20% de serradura do penúltimo polimento (mín. polimento de 100) para se transformar numa massa pronta para encher. As juntas até 2 mm no máx. são bem enchidas com a massa. Se a massa de enchimento estiver demasiado fina, ela desce muito na junta durante o processo de secagem. Se o ajuste for demasiado viscoso ou muito enchido, corre-se o perigo de a massa de enchimento perder a aderência para com a madeira depois do processo de secagem e de, em parte, voltar a ser puxado para fora das juntas no polimento seguinte.

Devia sempre usar serradura fina da madeira a espalhar para efeitos de preparação. Esta não pode ser fibrosa para um bom enchimento. Por isso, a serradura do polimento longitudinal com a lixadora de cinta não é apropriada. Recomenda-se o pó de polimento de uma polidora rotativa (p. ex. monodisco ou de múltiplos discos).

As juntas com uma largura superior a 2 mm deviam ser cortadas antes do tratamento ou tratadas com materiais apropriados, como p. ex. AQUASEAL® PAK-STOP e AQUASEAL® FLEXFILL COLOR. A serradura e a base a retocar não devem ter cera nem sujidade.

A pasta mexida com pó de polimento deve ser aplicada rapidamente e, se possível, sem deixar resíduos, pois os restos secam e escurecem relativamente rápido.

Depois de secar bem, é realizado o último polimento fino. Este polimento fino tem de assegurar que não ficam resíduos e impregnações à superfície do chão por causa do mástique de madeira. Um chão tratado com SOLVSEAL PAFUKI SUPER pode ser trabalhado com todas as nossas qualidades.

Para limpar os aparelhos de trabalho pode usar o diluente universal SOLVSEAL.

### Secagem

Com 23°C/50% humidade rel. do ar e enchimento normal de um piso denso, pode ser polido após ca. 20-30 min. No enchimento de juntas maiores, o tempo de espera atrasa até polir por cima, dependendo da secagem. O mesmo é válido

no caso de alterações de condições climáticas (temperatura mais baixa).

Um polimento demasiado cedo dos pisos com mástique pode dar origem a inflamações espontâneas quando se usam polidoras de bordos rápidas. Cumprir os tempos de espera!

### Consumo

Dependendo da base e do modo de trabalho:

1 camada de enchimento:  
ca. 50 ml/m<sup>2</sup> ou ca. 20m<sup>2</sup>/l

Dependendo do tipo e do volume das juntas e da capacidade de absorção, o consumo pode aumentar bastante.

### Armazenamento / Transporte

Transportar e guardar em local frio e seco, na embalagem original intacta, validade mínima de 15 meses.

### 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:

- 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)

\* 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.