

SOLVSEAL LT EXPORT THIXPRIMER

Descrição

SOLVSEAL LT EXPORT THIXPRIMER é um betume em gel de base tixotrópica uretano-alquídica semelhante a um gel. Devido à sua estrutura em gel, o produto pode ser utilizado para preencher pequenas juntas, partículas de massa para juntas quebradas e a chamada flacidez daí resultante. Por isso, o SOLVSEAL LT EXPORT THIXPRIMER permite a aparência de superfície bem preenchida com consumo de material económico. O produto provou ser um solucionador de problemas para "salvar" pisos que ainda apresentam orifícios ou flacidez na área das juntas após a primeira ou segunda camada de isolamento, que se intensificam visualmente a cada camada adicional sem um preenchimento eficaz com a mesma cor.

Certificados/Homologações



Giscode: KH1

ATFA: cumprido

NWFA: cumprido

MFMA: cumprido

Indicações especiais

Guardar panos humedecidos, almofadas e outros meios de trabalho em recipientes fechados. Guardar o óleo/cera em contacto com pó de lixar, panos e semelhantes humedecidos em água num balde com tampa, ou eliminar de forma segura – senão existe o perigo de inflamação espontânea. O produto em si não é espontaneamente inflamável! Observar a nossa Informação técnica especial n.º 17!

O SOLVSEAL LT EXPORT THIXPRIMER **não** deve ser usado em construções de piso móveis (p. ex., pisos oscilantes).

Aplicação

A superfície a tratar deve estar completamente limpa e seca após a lixagem intermédia. A aplicação é realizada como betumagem de camada intermédia. O SOLVSEAL LT EXPORT THIXPRIMER não é indicado como primário de betumagem diretamente na madeira não tratada. O SOLVSEAL LT EXPORT THIXPRIMER é aplicado em toda a superfície. Não deixar saliências ou marcas de betumagem. Em caso de indentações fortes, repetir o processo após aprox. 3 a 4 horas. O isolamento adicional com o nosso selante ÖL-KH SOLVSEAL LT EXPORT EXTRA é realizado sem lixagem intermédia.

Secagem

A 23°C/50% de humidade rel. do ar: Pode ser trabalhado após aprox. 3-4 horas. 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.

Consumo

Consoante a quantidade e profundidade dos pontos de falha na superfície:

1 camada de enchimento:
aprox. 30-40 ml/m² ou 25-30 m²/l

Armazenamento / Transporte

Transportar e guardar em local frio e seco, na embalagem original intacta, validade mínima de 24 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 rótulos, é sempre válida a versão mais recente na Ficha de Dados Técnica disponível no website. Os materiais impressos são sempre adaptados aquando da ree Impressão.