

BERGERBOND PRIMER D

Descrição

BERGERBOND PRIMER D é um pré-revestimento pobre em emissões à base de dispersões de resina de alta qualidade para utilização sob os nossos adesivos BergerBond. A forma de entrega concentrada permite uma aplicação universal como primário para ajustar a capacidade de absorção de bases, como pré-revestimento aderente e proteção contra humidade antes dos trabalhos de enchimento.

Dados técnicos

Matiz: verde

Adequado a pisos aquecidos: sim

Certificados/Homologações



Giscode: D1

Emicode: EC1

ATFA: cumprido

NWFA: cumprido

MFMA: cumprido

Breeam: cumprido

Indicações especiais

Não processar BERGERBOND PRIMER D abaixo de + 15°C ou acima de 65% de humidade relativa do ar. Na estação fria recomenda-se temperar a cola, o primário e o piso uniformemente antes da aplicação.

Aplicação

Agitar bem antes de usar BERGERBOND PRIMER D e diluir com água em função do tipo de aplicação.

Aplicação não diluída em todas as bases densas, tais como cerâmica, aglomerados, bases de madeira.

Numa mistura de 1:1 com água sobre bases ligadas com sulfato de cálcio para trabalhos de enchimento posteriores e massas de enchimento cimentares.

Caso sejam usadas bases ligadas com sulfato de cálcio, é necessário um processamento adicional com uma massa de enchimento adequada para parquet antes de iniciar a colagem do parquet.

Numa mistura de 1:3 com água sobre pavimentos de cimento.

Observar uma distribuição uniforme na aplicação com rolo, pincel ou um limpador de borracha. Evitar a formação de poças!

Dependendo da capacidade de absorção da base, pode ser necessária uma segunda aplicação.

Consumo

Dependendo da capacidade de absorção da base:
50–100 g/m²

Secagem

- Bases cimentares:
ca. 10 min.
- Bases não absorventes ou pouco absorventes:
ca. 15–30 min.
- Bases de madeira e aglomerados:
ca. 4 h
- Massas de enchimento cimentares sobre base ligada com sulfato de cálcio:
ca. 24 h

Antes de continuar a processar o chão, o primário tem de secar! Todas as informações são válidas sob um clima normal (23°C e 50% de humidade relativa do ar). Se se desviar destes valores, os tempos alteram-se!

A base tem de estar limpa (sem impurezas), seca (permanentemente seca!), fixa, nivelada e sem fissuras. Dependendo da aplicação, é necessário satisfazer os requisitos da norma DIN 18365 (trabalhos de assentamento de chão), da norma DIN 18356 (trabalhos de parquet) ou da norma DIN 18367 (trabalhos de calçada de madeira).

As camadas de separação, sinterização, restos de cola antiga e outras aderências soltas devem ser retiradas com medidas adequadas e de modo a não deixar resíduos.

Os pavimentos ligados com sulfato de cálcio devem ser polidos e o pó resultante deve ser aspirado antes de continuar o processamento. Para a colagem direta com as nossas colas BERGERBOND devia aplicar BERGERBOND PRIMER P ou BERGERBOND PRIMER E.

Os pisos antigos, sobretudo as bases não absorventes (p. ex. de cerâmica), devem ser bem limpos (limpeza base) e polidos.

Armazenamento / Transporte

Transportar e guardar em local frio e seco, na embalagem original intacta, validade mínima de 15 meses após fabrico. Proteger contra geada!

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.

BERGERBOND PRIMER D

Referência

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

- Indicações gerais sobre a utilização de produtos de colas
- Identificação e indicações de segurança (ficha técnica de segurança)
- Instruções de assentamento dos fabricantes de parquet e de pavimentos e normas válidas

* 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.