

WAKOL D 3003 Primer em dispersão

Informação técnica

Área de aplicação

Primer de dispersão pronto para uso primário absorvente

- Cimento, sulfato de cálcio, base de asfalto mastique
- Contra pisos de concreto
- Contra piso de magnesita com agregados exclusivamente minerais
- Placas de fibra de gesso
- Massas de aparelhar Wakol
- Massas de enchimento da Wakol
- Resíduos de adesivos resistentes à água

antes de aplicar o composto autonivelante em áreas internas.

Propriedades especiais



1)



www.blauer-engel.de/uz113

• emissionsarm

• lösemittelarm

2)



3)



4)



5)



6)

- Livre de solvante como definido pela TRGS 610

- 1) Baseado no critério da GEV (Associação para Emissão controlada de materiais de instalação), classificado como EMICODE EC1 PLUS: emissões muito baixas
- 2) Com o selo "Blue Angel" para baixas emissões de materiais de instalação de acordo com DE - UZ 113
- 3) Emissões de acordo com leis Francesas
- 4) Materiais de dispersão livre de solventes
- 5) Adequado para aquecimento sob o piso
- 6) Adequado para exposição em rodízios de móveis

Dados técnicos

Matéria-prima base:

Dispersão polimérica

Composição do material:

Dispersão polimérica
água
agentes desespumantes
Agentes preservantes
(Isotiazolinona)

Tempo de secagem:

em piso de cimento e concreto, uma vez visivelmente seco;

em asfalto fundido e resíduos de cola à prova d'água aprox.
30 - 60 min de tempo de secagem
em betonilhas de sulfato de cálcio, betonilhas de magnésio
e placas de fibra de gesso, no mín. 60 min de tempo de
secagem

Agente de limpeza: Água, antes do primer começar a secar
Tempo de estocagem: 12 meses a temperatura ambiente
Temperatura de estocagem: não abaixo de +5 °C, sensível a geada

Aplicação e consumo⁷⁾

WAKOL rolo para primer, 11 mm aprox. 90 - 140 g/m²
Rolo de pelo curto
Rolo de espuma

7) Consumo é dependente da estrutura da superfície e da absorção do contra piso.

Contra pisos

O contra piso, bem como as condições de temperatura e umidade do ambiente, devem atender as necessidades e exigências das normas, regulamentos e boletins técnicos. Contra pisos devem estar ser devidamente secos, sólidos, livres de rachaduras, sujeira e substâncias inibidoras de adesão. Use um procedimento mecânico adequado para remover as camadas de separação.

Camadas de enchimento de cálcio-sulfato profundamente aspiradas, e mecanicamente pré-tratadas de acordo com as especificações do fabricante ou de acordo com os padrões aplicados e fichas técnicas.

Uso

Agite bem o recipiente antes de usar. Aplique o primer sobre o contra-piso usando WAKOL Rolo para primer, 11 mm ou um rolo de veludo ou espuma, sem deixar que a substância se acumule. Conclua o trabalho de nivelamento após o primer ter secado completamente; preste muita atenção aos tempos de secagem.

Trabalhe a segurança ambiental

Mantenha longe do alcance de crianças. Garanta ventilação suficiente durante aplicação e secagem! Evite comer, beber e fumar durante a aplicação do produto e use luvas de proteção. Imediatamente e completamente lave os olhos e pele com água em caso de contato. Limpe as ferramentas com sabão e água imediatamente após o uso. Não permita que o produto entre no sistema de esgoto, corpos de água ou solo.

O produto contém isotiazolinona. Informação para pessoas alérgicas está disponível no telefone +49 (0)6331/8001-311 ou no 08000148110.

Descarte

Apenas embalagens vazias são adequadas para reciclagem. Resíduo de material seco pode ser descartado como lixo doméstico.

Importante

Não aplique em temperaturas do piso abaixo de +15 ° C e temperatura ambiente abaixo de +18 ° C, assim como umidade ambiente preferencialmente entre 40 % e 65 %, máximo de 75 %. Toda a informação é baseada em aprox. 20 ° C e 50 % de umidade relativa do ar. Aqueça todos os materiais de instalação no devido tempo no local da obra.

Não use o primer em pisos de magnésia com agregados orgânicos (betonilha de madeira) e placas compósitas de madeira.

Não use primer diretamente sob adesivos de parquet.

Nós garantimos a alta qualidade uniforme de nossos produtos. Todos os dados são baseados em testes e muitos anos de experiência prática e se referem a condições padrão. A variedade dos materiais usados e as diferentes condições de cada obra, que estão além de nosso controle, impossibilita qualquer reclamação com base nesses dados. Portanto, nós recomendamos fazer testes suficientes. Devem ser observados as instruções de instalações dos fabricantes dos pisos e as regulamentações vigentes. Teremos prazer em fornecer apoio técnico.

Os dados técnicos do produto podem ser encontradas nas suas versões mais atuais em www.wakol.com.

Essa informação técnica de 14.12.2021 substitui todas versões anteriores.