

WAKOL D 3004 Primer concentrado

Informação técnica

Área de aplicação

Primer concentrado base dispersão para selar

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

antes de aplicar o composto autonivelante em áreas internas.

Propriedades especiais



- Livre de solvente 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) Emissões de acordo com leis Francesas
- 3) Materiais de dispersão livre de solventes
- 4) Adequado para aquecimento sob o piso
- 5) Adequado para exposição em rodízios de móveis

Dados técnicos

Matéria-prima base:

Dispersão de poliacrilato

Razão de mistura:

em betonilha de cimento, betonilha de sulfato de cálcio, concreto, betonilha de magnésia, placas de fibra de gesso

e massas de aparelhar e de enchimento Wakol 1 parte de WAKOL D 3004 Primer concentrado + 2 partes de água em betonilhas de asfalto fundido e resíduos de cola à prova d'água 1 parte de WAKOL D 3004 Primer concentrado + 1 parte de água em ladrilhos, terrazzo, painéis de aglomerado de madeira e assoalhos de madeira, usar WAKOL D 3004 Primer concentrado sem diluir

Tempo de secagem: em betonilhas de cimento e concreto após secagem óptica; em asfalto fundido, ladrilhos, terrazzo, resíduos de cola à prova d'água aprox. 30 - 60 min de tempo de secagem; em betonilhas de sulfato de cálcio, betonilhas de magnésio, assoalhos de madeira, painéis de aglomerado de madeira 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 consumo⁶⁾

WAKOL rolo para primer, 11 mm	aprox. 40 - 50 g/m ² de concentrado na
Rolo de pelo curto	aplicação diluída, aprox. 80 - 120 g/m ² de
Rolo de espuma	concentrado na aplicação não diluída.

6) 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 devidamente secos, sólidos, nivelados e 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. WAKOL D 3004 Primer concentrado puro ou diluir na proporção especificada com água e aplicar com rolo de primário WAKOL, 11 mm, rolo de veludo ou rolo de espuma sobre a base devendo ser evitada a formação de poças. Conclua o trabalho de nivelamento após o primer ter secado completamente; preste muita atenção aos tempos de secagem.

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.