

WAKOL D 3320 Adesivo para PVC

Informação técnica

Área de aplicação

Adesivo base dispersão para instalação

- Pisos LVT
- Pisos de borracha de espessura homogêneos de até 2.5 mm
- Pisos de borracha de espessura heterogêneos de até 4 mm
- Pisos têxteis com PVC, borracha de PU ou látex

em contrapisos absorventes preparados adequadamente - áreas internas.

- Revestimento homogêneo e heterogêneo de PVC em réguas e placas
- Pisos CV

em contrapisos absorventes e não absorventes preparados adequadamente - áreas internas.

Propriedades especiais



- Livre de solvente como definido pela TRGS 610
- longo tempo em aberto

- 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) Produto certificado para construção em emissões de acordo com os princípios DiBt: WAKOL GmbH, 66954 Pirmasens
- 5) Símbolo polonês B para produto de construção em conformidade com EN ISO 14259
- 6) Produto para equipamentos marítimos de acordo com a diretiva 2014/90/EU Corpo notificado 0736 Módulo B e D. Declaração de conformidade disponível on line em www.wakol.de
- 7) Adequado para aquecimento sob o piso
- 8) Adequado para exposição em rodízios de móveis

Dados técnicos

Matéria-prima base:

Dispersão de acrilatos

Tempo de aeração:

aprox. 5 - 20 minutos em contra pisos absorventes, aprox.
30 - 40 minutos em contra pisos não-absorventes

Tempo aberto:	aprox. 30 - 50 minutos	
Agente de limpeza:	Água, antes do adesivo começar a secar	
Tempo de estocagem:	12 meses a temperatura ambiente	
Temperatura de estocagem:	não abaixo de +5 °C, sensível a geada	

Aplicação e consumo⁹⁾

TKB A1	250 - 280 g/m ²	Pisos vinílicos almofadados
TKB A2	300 - 350 g/m ²	adesivo para pisos LVT Pisos de PVC homogêneos e heterogêneos em régua ou placas Pisos vinílicos almofadados pisos em borracha
TKB B1	400 - 450 g/m ²	Pisos têxteis com PVC ou borracha PU Revestimentos têxteis com equipamento em látex

9) 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.

Aplique compostos auto nivelantes Wakol para contrapisos muito irregulares. Informação técnica sobre os primers e compostos auto nivelantes devem ser observadas.

Instale pisos de PVC e CV em contrapisos não absorventes com o método de adesão sensível a pressão. Adesão durante a fase sensível a pressão pode permitir características indentação residual.

Uso

Mexa bem o adesivo antes de usar. Usando uma espátula dentada, aplique uniformemente no contra piso, sem deixar acúmulo do adesivo. Coloque o piso com precisão após um tempo de aeração apropriado e pressione-o com firmeza. Friccionar novamente após um breve período de tempo.

O piso de borracha e o de PVC devem ser colocados enquanto o adesivo ainda estiver úmido e um rolo de piso deve ser usado novamente cerca de 1 hora após a colocação.

Para contra pisos não absorventes, espere até o início da fase de colagem antes de instalar o piso. Após um curto período de tempo, pressione-o novamente.

Importante

Não aplique em pavimentos com temperatura inferior a +15 °C e temperatura ambiente de +18 °C, assim como umidade do ar entre 40% e 65%, máxima de 75 %. Toda informação é baseada em aproximadamente 20 °C e 50 % de umidade relativa do ar. No tempo frio, aqueça todos os materiais em uma sala aquecida antes de usar.

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.