

# WAKOL MS 550 Adesivo para PVC e borracha

## Informação técnica

### Área de aplicação

Adesivo MS monocomponente classificado de acordo com a DIN EN 14259 para instalação

- Revestimento homogêneo e heterogêneo de PVC em réguas e placas
- Pisos LVT
- Pisos CV
- Pisos de borracha em folhas e placas
- Pisos agulhados de lã
- Pisos de linóleo
- Pisos de PVC e cortiça de acordo com a DIN EN 655
- Tapetes de entrada
- Grama artificial

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

### Propriedades especiais



- Livre de solvente como definido pela TRGS 610
- atende a norma DIN EM 14259
- adequado para cargas altas
- resistente a humidade

- 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 instalação contendo metoxisilano
- 4) Produto certificado para construção em emissões de acordo com os princípios DiBt: WAKOL GmbH, 66954 Pirmasens
- 5) Adequado para aquecimento sob o piso
- 6) Adequado para exposição em rodízios de móveis

### Dados técnicos

Matéria-prima base: Polímero silano-modificado

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Tempo de aeração:           | 0 - 20 minutos  |
| Tempo aberto:               | aprox. 35 minutos   |
| Tempo de "setting"/firmeza: | 24 - 48 horas   |
| Agente de limpeza:          | WAKOL RT 5960 Pano de limpeza antes que a cola se assente |
| Tempo de estocagem:         | 12 meses a temperatura ambiente                           |
| Temperatura de estocagem:   | não sensível a geada                                      |

#### Aplicação e consumo<sup>7)</sup>

|        |                            |  |
|--------|----------------------------|--|
| TKB A1 | 300 - 350 g/m <sup>2</sup> | adesivo para pisos LVT<br>Pisos de PVC<br>Pisos vinílicos almofadados<br>pisos em borracha   |
| TKB A2 | 370 - 420 g/m <sup>2</sup> | adesivo para pisos LVT<br>Pisos de PVC<br>Pisos vinílicos almofadados<br>pisos em borracha<br>PVC cortiça<br>Tapetes de entrada com verso liso |
| TKB B1 | 430 - 480 g/m <sup>2</sup> | pisos em borracha com verso lixado >3.2 mm de espessura<br>Tapetes de entrada com verso com textura<br>Pisos de linóleo                        |
| TKB B2 | 520 - 580 g/m <sup>2</sup> | Pisos agulhados<br>Tapetes de entrada com verso com textura<br>Gramma artificial   |

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 devidamente secos, sólidos, nivelados e livres de rachaduras, sujeira e substâncias inibidoras de adesão.

Aparelhar pavimentos irregulares com compostos auto-nivelantes correspondentes. Informação técnica sobre os primers e compostos auto nivelantes devem ser observadas.

## Uso

Usando uma espátula dentada, aplique uniformemente no contra piso, sem deixar acumulo do adesivo. Coloque o piso dentro do tempo aberto e aplique uma quantidade suficiente de adesivo na parte de trás do piso.

É necessária uma umidade relativa de pelo menos 50 % em pisos não absorventes. Alternativamente, prepare a área usando um composto autonivelante Wakol. Aplique o adesivo no contra piso usando uma espátula dentada apropriada e apendar coloque o piso depois que o filme comece a se formar. O molhamento completo do piso deve ser garantido em todos os momentos. A uma temperatura ambiente e do piso de +20 °C e aproximadamente 65 % de umidade relativa de ar, o tempo de instalação inicia-se após aproximadamente 20 a 30 minutos.

Ao colocar o material no piso, recomenda-se um tempo de colocação de adesivo de aproximadamente de 10 a 20 minutos para minimizar o encolhimento da camada adesiva.

Somente role as folhas na direção transversal até a direção de colocação, começando de um lado. Pressione as placas com uma pressão suave usando uma placa de fricção.

Role acima do piso novamente após 30 - 60 min depois da instalação.

A área instalada não deve ser pisada durante as primeiras 4 a 6 horas.

## 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 o adesivo em ambiente aquecido 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](http://www.wakol.com).

Essa informação técnica de 28.09.2021 substitui todas versões anteriores.