

# WAKOL D 3270 SpaltTex

## Informação técnica

### Área de aplicação

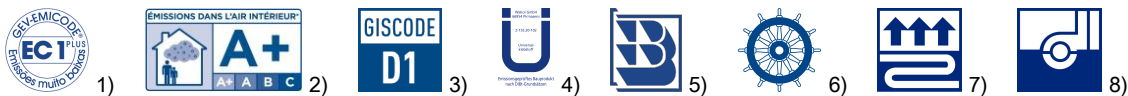
Adesivo de dispersão de acordo com DIN EN ISO 22636 com "fecho incorporado" para a instalação de

- Pisos têxteis com backing com manta, espuma de látex ou segundo backing sintético
- Fabromont Kugelgarn®

em contrapisos absorventes preparados adequadamente - áreas internas.

Com a remoção posterior do piso, o adesivo delamina-se como um zipper, se um baixo nível de força existir. Pisos podem ser facilmente removidos, sem resíduos.

### Propriedades especiais



- Livre de solvente como definido pela TRGS 610
- com efeito zipper

- 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](http://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 - 10 minutos dependendo do tamanho dos dentes da espátula, contra piso e piso
Tempo aberto:	aprox. 15 minutos
Agente de limpeza:	Água, antes do adesivo começar a secar

Temperatura de estocagem: não abaixo de +5 °C, sensível a geada

Tempo de estocagem: 12 meses a temperatura ambiente

#### Aplicação e consumo<sup>9)</sup>

TKB B1	250 - 300 g/m <sup>2</sup>	Pisos têxteis com backing com manta, espuma de látex ou segundo backing sintético
TKB B2	350 - 400 g/m <sup>2</sup>	Pisos têxteis e tecidos com backing de estrutura rugosa Fabromont Kugelgarn®

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 os compostos autonivelantes Wakol correspondentes a contra pisos não absorventes e irregulares. As informações técnicas dos seladores/primers e compostos autonivelantes devem ser atendidos.

## Uso

Mexa bem o adesivo antes de usar. Usando uma espátula dentada, aplique uniformemente no contra piso, sem deixar acumulo do adesivo. Após o respectivo tempo de secagem, colocar o revestimento e alisar bem. Friccionar novamente após um breve período de tempo.

Use peso nas bordas muito "teimosas" do piso, se necessário, até que o adesivo termine o processo de fixação.

Para remover o chão desgastado basta cortá-lo e retirá-lo - o adesivo se separa facilmente. Resíduos de adesivo podem ser tratados como de costume antes da colocação de novos pisos.

## 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.

Para a construção de navios, o uso é limitado a uma aplicação máxima de 400 g/m<sup>2</sup>.

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 15.01.2024 substitui todas versões anteriores.