

# WAKOL D 3045 Primer Especial

## Informação técnica

### Área de aplicação

Primer de dispersão pronto para uso para proporcionar aderência para compostos de nivelamento Wakol

- WAKOL PU 280 Primer Poliuretano ou WAKOL PU 235 Primer Poliuretano
- WAKOL MS 330 Primer Silânico
- Asfalto mástique
- Placas de materiais base madeira
- restos de cola antigos à prova de água (apenas pavimentos de cimento ou bases não porosas, como p. ex., asfalto fundido)

bem como sobre faixas

- Placas de cerâmica
- Piso em pedra natural
- Granilite

áreas internas.

### Propriedades especiais



- Livre de solvente como definido pela TRGS 610
- superfície anti-derrapante
- pronto para uso

- 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 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)
- 5) Adequado para aquecimento sob o piso
- 6) Adequado para exposição em rodízios de móveis

## Dados técnicos

Matéria-prima base:	Dispersão de poliácrlato com agregados
Tempo de secagem:	aprox. 30 - 60 minutos ou aprox. 60 - 120 minutos no caso de placas de materiais de madeira
Agente de limpeza:	água limpa
Tempo de estocagem:	12 meses a temperatura ambiente
Temperatura de estocagem:	não abaixo de +5 °C, sensível a geada

### Aplicação e consumo<sup>7)</sup>

WAKOL rolo para primer, 11 mm	100 - 150 g/m <sup>2</sup>
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, nivelados e livres de rachaduras, sujeira e substâncias inibidoras de adesão. Use um procedimento mecânico adequado para remover as camadas de separação.

WAKOL D 3045 Primer especial, destina-se à contra pisos lisos e densos. Em contra pisos absorventes, utilize WAKOL D 3035 Primer de Dispersão, WAKOL D 3040 Primer Concentrado ou PU 280 Primer Poliuretano, WAKOL PU 235 Primer Poliuretano ou ainda WAKOL MS 330 Primer Silânico. Consulte as respectivas fichas técnicas sobre as áreas de aplicação e tempos de secagem.

Em caso de utilização do WAKOL D 3045 Primer especial em restos de cola antigos à prova de água (apenas pavimentos de cimento ou bases não porosas, como p. ex., asfalto fundido), a base deve estar sem pó. Em áreas sem resíduos de cola aderentes, é necessário prestar atenção à capacidade de colagem suficiente do pré-revestimento.

## Uso

Mexa 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.

## 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.

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 09.04.2020 substitui todas versões anteriores.