

## WAKOL Z 635 Composto nivelante



### Área de aplicação:

Composto nivelante a base de cimento para o tratamento de irregularidades em espessuras de camada de 1 a 10 mm sob pisos têxteis e pisos resilientes em ambientes internos. A partir de 2 mm pode ser usado sob pisos em madeira. Pode ser aplicado com um rastelo. Pode ser bombeado. Baixo em cromato de acordo com o REACH.

### Mistura:

aprox. 6,25 l água + 25 kg Z 635

### Consumo:

aprox. 1,5 kg/m<sup>2</sup>/mm espessura de aplicação

### Tempo de ajuste:

adequado para caminhar após aprox. 2,5 h; pronto para a colocação até 5 mm após 24 h; até 10 mm após 48 h

### Tempo de trabalho:

aprox. 25 min.

### não estendido:

1-10 mm

### estendido:

-

### Armazenamento:

armazene em um lugar fresco e seco

### Base:

cimento especial

### Anjo azul:

DE-UZ 113

### Marcação CE:

EN 13813:2002 CT-C30-F7

### Informações para pedidos:

508002 | 22503 – 25,0 kg – paleta: 40 unidades



## WAKOL D 3317 Adesivo para PVC, contém fibras



### Área de aplicação:

Adesivo base dispersão reforçado com fibras para instalação de pisos LVT em blocos e régua, pisos de PVC homogêneos e heterogêneos em rolos e placas, assim como pisos CV em contrapiso absorventes em ambientes internos. WAKOL D 3317 atende a norma DIN EN ISO 22636.

### Método de aplicação:

tamanho do dente da espátula de acordo com TKB A2

### Consumo:

aprox. 300-330 g/m<sup>2</sup>

### Tempo de aeração:

aprox. 5-15 minutos

### Tempo de trabalho:

aprox. 10-25 minutos

### Armazenamento:

não abaixo de + 5 ° c, sensível à geada

### Base:

dispersão de acrílico

### Informações para pedidos:

331703 | 44526 – 13,0 kg – paleta: 44 unidades



## WAKOL D 3316 Adesivo para PVC, contém fibras



### Área de aplicação:

Adesivo base dispersão reforçado com fibras para instalação de pisos LVT em blocos e régua, pisos de PVC homogêneos e heterogêneos em rolos e placas, assim como pisos CV em contrapiso absorventes em ambientes internos. WAKOL D 3316 atende a norma DIN EN ISO 22636.

### Método de aplicação:

tamanho do dente da espátula de acordo com TKB A2

### Consumo:

aprox. 300-330 g/m<sup>2</sup>

### Tempo de aeração:

aprox. 5-10 minutos

### Tempo de trabalho:

aprox. 10-15 minutos

### Armazenamento:

não abaixo de + 5 ° c, sensível à geada

### Base:

dispersão de acrílico

### Anjo azul:

DE-UZ 113

### Informações para pedidos:

331607 | 44433 – 13,0 kg – paleta: 44 unidades



## WAKOL MS 425 Selante para deck, preto



### Área de aplicação:

Vedante elástico monocomponente, de cor preta, para o rejuntamento de decks de madeira totalmente colados, bem como materiais sintéticos (exceto polietileno ou polipropileno) em ambientes interiores e exteriores.

### Método de aplicação:

Bisnagas a serem aplicadas usando com aplicadores tradicionais ou WAKOL Applicator 50

### Tempo de trabalho:

aprox. 15-20 minutos

### Tempo de endurecimento:

aprox. 24 h para 2,5 mm; aprox. 48 h para 3,5 mm espessura

### Armazenamento:

não sensível à geada

### Base:

polímero de MS

### Informações para pedidos:

366906 | 43984 – 600 ml – paleta: 720 unidades; 60 caixas de 12 unidades



## WAKOL L 1806 Promotor de adesão



### Área de aplicação:

Selante à base de solvente para aumentar a aderência do WAKOL MS 425 Selante para deck, preto para betumar decks de madeira de navios em interiores e exteriores.

### Método de aplicação:

escova

### Tempo de secagem:

min. 30 minutos, max 4 h

### Armazenamento:

não sensível à geada

### Base:

Mistura de solvente orgânicos

### Informações para pedidos:

180606 | 43983 – 250 ml – 1 caixa de 9 unidades

## WAKOL KB 185 Fita Adesiva de Rodapé ,50 mm



### Área de aplicação:

Fita, em ambos os lados com adesivo forte revestido, com núcleo de fio para colagem de rodapé de carpete em diferentes formatos de suporte, rodapé macio (até 60 mm) e rodapé de borracha (até 60 mm) em ambientes internos.

### Armazenamento:

não sensível à geada

### Base:

poliacrilato com núcleo de fio

### Informações para pedidos:

595712 | 44348 – Rolo: 50 m, 50 mm de largura e 0,23 mm de espessura – paleta: 300 unidades; 60 caixas com 5 unidades cada

