

# WAKOL AR 114 Armierungsfasern

## Informação técnica

### Área de aplicação

Fibre de sticlă rezistente la substanțe alcaline pentru armarea WAKOL Z 610 Massa de compensação, com redução de pó, WAKOL Z 615 Massa de compensação, com redução de pó, WAKOL Z 625 Massa de compensação, WAKOL Z 630 Massa de compensação și WAKOL A 830 Massa de compensação pentru diminuarea formării de fisuri pe

- suporturi vechi, labile
- Réguas de madeira
- Placas de materiais base madeira
- base/sub base pré-fabricados

áreas internas.

### Dados técnicos

Matéria-prima base:           Fibras de vidro resistentes a alcalis  
Razão de mistura:            1 saco (250 g) para 25 kg de composto auto-nivelante  
Tempo de estocagem:        indefinidamente

### Uso

Misturar apenas WAKOL Z 610 Massa de compensação, com redução de pó, WAKOL Z 615 Massa de compensação, com redução de pó, WAKOL Z 625 Massa de compensação, WAKOL Z 630 Massa de compensação ou WAKOL A 830 Massa de compensação. Depois, adicionar 1 envelope WAKOL AR 114 Fibras de reforço por saco de massa auto-nivelante e misturar. Depois, passar a massa auto-nivelante reforçada com fibras em uma camada com espessura mínima de 3 mm com uma desempenadeira lisa ou com um rodo de raspagem ou dentado.

A ventilação da massa auto-nivelante é possível, como de costume, com um rolo fura bolhas.

### 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 15.11.2021 substitui todas versões anteriores.