

WAKOL EM 140 Fleece de desacoplamento

Informação técnica

Área de aplicação

Lã de poliéster para desacoplamento e reforço de redução de tensão sob pisos me madeira internos. Também adequado para nivelamento e colagem subsequente de pisos têxteis e elásticos.

Propriedades especiais











- · permeável a vapor
- redutor de tensão
- baixa massa por unidade de área
- · baixa altura
- · rápido e simples de instalar
- 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) Produto certificado para construção em emissões de acordo com os princípios DiBt: WAKOL GmbH, 66954 Pirmasens
- 4) Adequado para aquecimento sob o piso
- 5) Adequado para exposição em rodízios de móveis

Dados técnicos

Material: Lã de poliéster

Entrega: Rolo
Comprimento: 50 m
Largura: 1 m

Espessura do material:

Massa por unidade de área:

Resistência térmica (segundo DIN 52 612):

Temperatura de estocagem:

aprox. 1,1 mm

aprox. 250 g/m²

aprox. 0,03 m² K/W

não sensível a geada

Contra pisos

WAKOL EM 140 Entkopplungsvlies ist speziell für die Sanierung von nicht normgerechten z. B. stark gerissenen, inhomogenen, nicht vollständig formstabilen aber tragfähigen Untergründen im Innenbereich geeignet.

Contra pisos devem estar 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.

Uso

WAKOL EM 140 Entkopplungsvlies lose auslegen, grob zuschneiden und danach zur Hälfte zurückschlagen.

Klebstoff, z.B. WAKOL MS 260 Parkettklebstoff, festelastisch, WAKOL PU 210 Parkettklebstoff, WAKOL PU 225 Parkettklebstoff oder WAKOL D 1640 Parkettklebstoff (Dispersionsparkettklebstoffe nur auf saugfähige Untergründe) mit geeigneter Zahnung (z.B. TKB B1 oder TKB B2) auf den Untergrund auftragen.

Em seguida, insira a trama no adesivo e esfregue ou role nele dentro do tempo de carregamento. Certifique-se de que a parte de trás da manta esteja adequadamente molhada. Faça o mesmo com a segunda metade da cobertura. Trockenzeit von 24 Stunden einhalten.

Em seguida, instale piso em madeira com um adesivo Wakol MS ou PU.

WAKOL EM 140 lã de desacoplamento também pode ser usado para nivelamento com compostos auto nivelantes Wakol com espessura mínima de 3 mm, a fim de instalar pisos têxteis e elásticos. O composto auto nivelante é aplicado diretamente na superfície limpa da lã. O consumo é aumentado pela penetração do composto na superfície da lã em aprox. 0,5 kg / m² Deixe o composto auto nivelante secar completamente antes de instalar os pisos têxteis ou elásticos.

Importante

Processamento não abaixo da temperatura do piso de +15 ° C e temperatura ambiente de +18 ° C, assim como umidade ambiente preferencialmente entre 40 % e 65 %, máximo de 75 %. Todas informações são baseadas em 20 °C e 50 % de umidade relativa do ar.

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

Os dados técnicos do produto podem ser encontradas nas suas versões mais atuais em www.wakol.com.

590301PT00 0121 WAKOL EM 140 Fleece de desacoplamento

Seite 2 von 3



www.wakoladhesa.ch

R0, 10/11/2016

Essa informação técnica de 29.01.2021 substitui todas versões anteriores.

F31TBEZ, R0, 10/11/2016



www.wakoladhesa.ch