



KÖSTER BD Floor Sleeve

Ficha Técnica / Número do Artigo B 935 001

Editado: AM-06-03

- CE-certified according to ETAG 022 as part of the KÖSTER BD System

Peça elástica para impermeabilização permanente de ralos de piso em combinação com sistemas de impermeabilização sob ladrilhos.

 2007-CPR-E.4241-I/2013	KÖSTER BAUCHEMIE AG Dieselstraße 1-10, 26607 Aurich 09 BD 935 ETAG 022-1 Watertight membrane in combination with covering for wet areas ETA-09/0199													
	<table> <tr> <td>Capacidade de pontear trincas</td> <td>Categoria 1: 0.4 mm</td> </tr> <tr> <td>Força de ligação</td> <td>Categoria 2: ≥ 0.5 Mpa</td> </tr> <tr> <td>Capacidade de ponte conjunta</td> <td>Categoria 2: estanque</td> </tr> <tr> <td>Estanquidade à água em torno das penetrações</td> <td>Categoria 2: estanque</td> </tr> <tr> <td>Resistência à temperatura</td> <td>Categoria 2: ≥ 0.5 Mpa</td> </tr> <tr> <td>Resistência à água</td> <td>Categoria 2: ≥ 0.5 Mpa</td> </tr> <tr> <td>Resistência à alcalinidade</td> <td>Categoria 2: ≥ 0.5 Mpa</td> </tr> </table>	Capacidade de pontear trincas	Categoria 1: 0.4 mm	Força de ligação	Categoria 2: ≥ 0.5 Mpa	Capacidade de ponte conjunta	Categoria 2: estanque	Estanquidade à água em torno das penetrações	Categoria 2: estanque	Resistência à temperatura	Categoria 2: ≥ 0.5 Mpa	Resistência à água	Categoria 2: ≥ 0.5 Mpa	Resistência à alcalinidade
Capacidade de pontear trincas	Categoria 1: 0.4 mm													
Força de ligação	Categoria 2: ≥ 0.5 Mpa													
Capacidade de ponte conjunta	Categoria 2: estanque													
Estanquidade à água em torno das penetrações	Categoria 2: estanque													
Resistência à temperatura	Categoria 2: ≥ 0.5 Mpa													
Resistência à água	Categoria 2: ≥ 0.5 Mpa													
Resistência à alcalinidade	Categoria 2: ≥ 0.5 Mpa													

Aplicação

Aplicação no sistema KÖSTER BD-System de acordo com ETAG 022: O substrato é preparado com o KÖSTER BD Primer. Após um tempo de secagem de aprox. 3 horas, a primeira camada do KÖSTER BD 50 é aplicada. A KÖSTER BD Floor Sleeve é encaixada no local desejado na demão fresca do KÖSTER BD 50. Após a primeira camada secar o suficiente, o anel do flange incluindo o anel de aperto é instalado e a segunda camada do KÖSTER BD 50 é aplicada. Por este meio, a malha nas bordas da luva da parede e o anel do flange são revestidos de forma que a luva do piso seja completamente conectada à impermeabilização da área.

Após análise

KÖSTER BD Wall Sleeve é compatível com silicone, não vai sangrar. O KÖSTER BD Flexible Tile Adhesive pode ser aplicado diretamente na luva do piso.

Limpeza

Limpe as ferramentas e os pontos sujos com KÖSTER BD 50 imediatamente após o uso com água.

Embalagem

B 935 001 unidade

Armazenamento

Armazene o material fresco e seco; em embalagens seladas originalmente, pode ser armazenado por um período mínimo de 12 meses.

Características

A KÖSTER BD Floor Sleeve é feita de borracha NBR com uma malha embutida no meio. Ele é projetado para impermeabilização de longa duração e permanentemente elástica. A combinação de materiais garante uma boa ligação com todos os materiais de impermeabilização usados sob ladrilhos, como dispersões de polímeros e polpas minerais flexíveis de vedação, bem como impermeabilização feita de resinas de reação.

Dados Técnicos

Cor	cinza
Espessura	0.6 mm
Resistência à temperatura	- 20 °C a + 90 °C
Tamanho	350 mm x 350 mm

Campos de aplicação

Como parte do sistema KÖSTER BD System certificado pela ETAG 22, a KÖSTER BD Floor Sleeve é um componente do sistema para a impermeabilização permanente de ralos de piso integrados em revestimentos cerâmicos. É uma peça flexível de impermeabilização incorporada ao KÖSTER BD 50.

Substrato

O substrato deve ser sólido e sólido, seco e livre de poeira e graxa. As peças e sulcos que inibem a adesão devem ser removidos.

Produtos relacionados

KÖSTER BD 50 Primer	Número do artigo B 190 00 5
KÖSTER BD 50	Número do artigo B 290 01 0
KÖSTER BD Flexible Tile Adhesive	Número do artigo B 540 02 5
KÖSTER BD K 120	Número do artigo B 931
KÖSTER BD Inside Corner	Número do artigo B 932 00 1
KÖSTER BD Outside Corner	Número do artigo B 933 00 1
KÖSTER BD Wall Sleeve	Número do artigo B 934 00 1

As informações contidas nesta ficha técnica baseiam-se nos resultados da nossa pesquisa e na nossa experiência prática em campo. Todos os dados dos ensaios mencionados são valores médios que foram obtidos sob condições previamente definidas. A aplicação adequada e, logo eficaz e bem sucedida dos nossos produtos não está sujeita ao nosso controle. O instalador é responsável pela correta aplicação tendo em consideração as condições específicas do local de construção e os resultados finais do processo de construção. Isto pode requerer ajustes às recomendações aqui mencionadas para casos normais. As especificações feitas pelos nossos colaboradores ou representantes que excedam as especificações contidas nesta ficha técnica requerem confirmação por escrito. As normas válidas para ensaios e aplicação/ instalação, orientações técnicas e regras reconhecidas da tecnologia têm que ser respeitadas em todos os momentos. A garantia poderá e será apenas aplicada à qualidade dos nossos produtos dentro do âmbito dos nossos termos e condições e na sua aplicação eficaz, adequada e bem sucedida. Esta diretriz foi tecnicamente revista; todas as versões anteriores são inválidas.