



KÖSTER Joint Sealant FS-H grey

Ficha Técnica / Número do Artigo J 234

Editado: AM-06-02

Off. Test Certificate, OMTL, Hanover - resistance to diesel oil

Selante de junta de polissulfeto elástico autonivelante com 2 componentes

	KÖSTER BAUCHEMIE AG Dieselstraße 1-10, 26607 Aurich 17 J 231 EN 14188-2 Grey KÖSTER Joint Sealant FS-H Cold applied jointing material for streets, bridge decks, parking lots, etc.
Capacidade de adesão e alongamento	Módulo de tensão a 100% de alongamento a + 23 °C ≥ 0.15 MPA a - 20 °C ≤ 0.6 MPA
Capacidade de adesão	sem falha a - 20 °C ≤ 0.6 MPA
Impermeabilidade à água	Módulo de tensão a 100% de alongamento a + 23 °C ≥ 0.15 MPA a - 20 °C ≤ 0.6 MPA Nenhuma falha a -20 °C ≤ 0,6 MPA
Resistência à deflexão	Resiliência ≥ 70% Perda de volume ≤ 5%
Durabilidade da impermeabilidade da água sob ataque químico	Passado
Durabilidade de todas as propriedades obrigatórias contra o envelhecimento	Mudança no módulo de tensão com 100% de alongamento ≤ +/- 20%
Resistência a chamas	Passado

Características

KÖSTER Joint Sealant FS-H é um vedante de junta elástica e vazável à base de polissulfeto, de acordo com a DIN 18540, para vedar juntas em áreas horizontais. Quando totalmente curado, KÖSTER Joint Sealant FS-H é um selante elástico de borracha com alta capacidade de carga mecânica, boa resistência à radiação UV, água, água do mar, soluções salinas, benzenos e óleos minerais. É resistente à raiz, não apodrece e possui muito boas propriedades de retração.

Dados Técnicos

Cor	cinza claro
Relação de mistura por peso	100 : 8 (A : B)
Vida útil	aprox. 2 hours (+ 20 °C, 50 % rel. hum.)
Tempo de cura	aprox. 24 hours (+ 23 °C, 50 % rel. hum.)
Consistência	derramável, autonivelante
Gravidade Específica	aprox. 1.65 kg / l
Dureza Shore A	aprox. 35
Capacidade de retração	≥ 80 %

Deformação total permitida	aprox. 25 %
Temperatura de aplicação	+ 5 °C a + 40 °C
Máx. inclinação da aplicação	2 %

Campos de aplicação

KÖSTER Joint Sealant FS-H pode ser usado para selar juntas horizontal e permanentemente em construções abaixo do nível da grade, rachaduras em porões, fundações de edifícios, juntas em estações de tratamento de esgoto, garagens, túneis, etc.

Aplicação

Os flancos das juntas devem estar limpos, sólidos e livres de graxa e poeira. Os substratos devem ser preparados com o KÖSTER FS-Primer 2C.

Misture bem os dois componentes usando um misturador de baixa velocidade até obter uma consistência homogênea (pelo menos 3 minutos). A artulação é preenchida no mínimo 30 minutos. após o preparo (enquanto a superfície ainda estiver grudenta), derramando ou com uma pistola de calafetagem, e alisada com uma espátula ou espátula.

Consumo

Approx. 1.6 kg/l void						
Largura da junta em mm	10	15	20	25	30	35
Espessura do vedante da junta (em mm)	8	10	12	15	18	20
Desvio permitido (em mm)	+/-2	+/-2	+/-2	+/-3	+/-3	+/-4
Distância das juntas permitida em m	2-4	2-6	4-7	5-8	6-9	7-10
Consumo kg / m	0,13	0,25	0,40	0,62	0,89	1,10

Limpeza

Limpe as ferramentas imediatamente após o uso com o limpador universal KÖSTER.

Embalagem

J 234 004 4 kg pack combinado

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.

KÖSTER BRASIL • Av. Antonio Artoli, 570, Bloco A - Cj. 239 • 13049-490 - Campinas / SP • Tel. +55 (19) 997.978.384 • E-Mail: e.lessa@kosterbrasil.com - Internet: www.kosterbrasil.com

Armazenamento

Armazene o material seco e sem gelo. Em embalagens originalmente seladas, pode ser armazenado por um período mínimo de 6 meses.

Segurança

Use luvas e óculos de segurança ao trabalhar com o material. Observe todas as normas de segurança governamentais, estaduais e locais durante o processamento do material.

Produtos relacionados

KÖSTER FS Primer 2C	Número do artigo J 139 200
KÖSTER Joint Sealant FS-V	Número do artigo J 231
KÖSTER Joint Sealant FS-H	Número do artigo J 232
KÖSTER Joint Sealant FS-V grey	Número do artigo J 233
KÖSTER Universal Cleaner	Número do artigo X 910 01 0

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 reconhecidos 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.

KÖSTER BRASIL • Av. Antonio Artioli, 570, Bloco A - Cj. 239 • 13049-490 - Campinas / SP • Tel. +55 (19) 997.978.384 • E-Mail: e.lessa@kosterbrasil.com - Internet: www.kosterbrasil.com