

SELANTE HÍBRIDO

REISFLEX[®] MS - 30

PRODUTO

ReisFlex[®] MS-30 é um selante adesivo monocomponente de polímeros modificados com silano de cura neutra, sendo inodoro não contém solvente. Desenvolvido para selar e colar vários detalhes de construção/ fabricação que estejam sujeitas a movimentos estruturais.

ReisFlex[®] MS-30

Tem uma ótima adesão e imprimação em suportes empregado, geralmente em construção (vidro, espelho, alumínio, concreto, plásticos, PVC , metais, madeiras) e etc..

SEGMENTOS DE USO

- Construção civil e naval
- Indústria automobilística
- Instalações frigoríficas
- Carrocerias de alumínio (baús)
- Vagões ferroviários
- Esquadrias (alumínio, madeira, metal e plástico, PVC)
- Juntas de dilatação, pré- moldados e reservatórios
- Vedações sanitárias;
- Junta entre vidros.

APLICAÇÃO

Para uma boa aderência e resultado satisfatório, a superfície a ser aplicado **ReisFlex MS-30[®]** deve estar limpa, livre de poeira, contaminantes e sujeiras (graxas, óleo, silicões).

ReisFlex[®] MS-30 aceita pintura após sua cura total.

Limitações de Aplicação: Não deve ser aplicado em superfícies congeladas e em cima de silicone.

Permite aplicação em superfícies úmidas.

ESPECIFICAÇÃO

ReisFlex[®] MS-30 atende e excede os requisitos de performance de:

Norma ISO 11600 F 25 Label SNJF Classe 25 E
(Selante Composto para Perímetro e exterior)

HIGIENE E SEGURANÇA

Evite o contato com os olhos e a pele. Em caso de contato com os olhos lave imediata e abundantemente com água e consulte um médico.

Mantenha fora do alcance das crianças e animais.

CARACTERÍSTICAS E DESEMPENHO

Composição Química	POLIMERO MODIFICADO SILANO
Estado Físico	Pastoso Tixotrópico
Embalagem	Cartucho 300ml ou Sachê 400ml/600ml
Cores	Cinza, Branco, Preto
Consumo 1 cartucho 300ml	3m lineares em junta de 1cmx1cm
Resistência	Água, Gasolina, Diesel e Fluido Skidrow

PROPRIEDADES FÍSICAS E METODOLOGIA DE TESTES

CARACTERÍSTICAS	RESULTADOS	METODOLOGIA DE TESTES
Aspecto	Pasta tixotrópica	
Dureza (Shore A)	30 / 35	ISO 868
Resistência a ruptura	0,90 Mpa	ISO 8339
Alongamento na ruptura	570%	ISO 8339
Recuperação elástica	70%	ISO 7389
Densidade	1,36 g/ cm ³	
Temperatura de aplicação	- 5°C ate 40°C	
Temperatura da trabalho	- 30°C ate 100°C	TS-S 0023C (COM-NBS)
Secagem ao Toque	20 - 45 min	
Proteção Ultra violeta	Excelente	
Tempo de Cura	24 - 48 horas	R.H.

ARMAZENAMENTO

ReisFlex[®] MS-30 deve ser armazenado em local seco e arejado em temperatura inferiores a 25°C.

Validade: 12 meses

Reis e Reis Indústria e Comércio Ltda

Rua Wilton Reis Costa, 220 - Cond. Ind. Eldorado
São José dos Campos / SP CEP 12.238-574

Fone/Fax: (12) 3966.9977

e-mail: vendas@reisereis.com.br

Home-page: www.reisereis.com.br

Nosso assessoramento técnico de aplicação, seja verbal, escrito ou mediante ensaios, se realiza segundo nossos conhecimentos, porém, deve-se considerar só como indicação sem compromisso, também por possíveis direitos de propriedade de terceiros, não exime o cliente do exame próprio dos produtos fornecidos por nós com o fim de verificar sua idoneidade para com os procedimentos e fins previstos. A aplicação, o emprego e a transformação dos produtos se dão fora de nosso controle, sendo, portanto de exclusiva responsabilidade do cliente. Não obstante temos que considerar alguma responsabilidade de nossa parte, esta se limitará para qualquer dano ou prejuízo, no valor da mercadoria fornecida por nós e empregada pelo cliente. Subentende-se que garantimos a inquestionável qualidade de nossos produtos de conformidade com nossas condições gerais de venda e fornecimento.

REV: 130414