

GARRA PU 40

DESCRIÇÃO DO PRODUTOSelante monocomponente a base de polímero híbrido com silanos modificados. Produto tixotrópico que cura à temperatura ambiente através da umidade do ar e se torna uma borracha flexível.

CARACTERÍSTICAS E VANTAGENS

- •Cura à temperatura ambiente, formando uma borracha flexível
- •Fácil de aplicar
- •Pode ser aplicado em áreas internas e externas
- •ldeal para calafetação e vedação
- Aceita pintura

APLICAÇÕES

É indicado para vedação de pré moldado, painel metálico, juntas em geral de concreto, aço, alumínio, madeira, vidro, fibra de vidro e cerâmica.



Junta de

movimentação











Alumínio



Vidro





Cerâmica

Concreto

PROPRIEDADES TÍPICAS

PROPRIEDADE	UNIDADE	RESULTADO
Cor		Branco, Cinza, Preto
Tempo de formação de película	min	20
Tempo de cura	mm/24h	2
Densidade	g/cm³	1,66
Propriedade após cura		
Dureza	Shore A	35
Tensão de ruptura	MPa	1,2
Alongamento	%	180
Resistência à temperatura	°C	-20 a 80

^{*} Cores especiais sob consulta.

INSTRUÇÕES DE USO E MANUSEIO

PREPARO DA SUPERFÍCIE

A superfície deve estar seca, limpa, livre de pó e óleos. Remover todos os resíduos de materiais, especialmente os que não estão aderidos suficientemente às camadas (lixar, se necessário). Limpar e desengordurar a superfície com álcool e a manter seca antes da aplicação. Não utilizar querosene ou gasolina para a limpeza das superfícies

Para melhor acabamento recomenda-se utilizar fita adesiva nas áreas laterais da junta onde não se pretende o contato do selante.

No caso de aplicações em substratos diferentes dos mencionados neste boletim recomenda-se realizar um teste para avaliar a adesão e compatibilidade do selante com o material.

MODO DE APLICAR

Cortar a ponta do cartucho e cortar o bico aplicador em um ângulo de 45° no tamanho e espessura desejada. Rosquear o bico no cartucho aplicador e colocar no aplicador. Aplicar o selante na área desejada e imediatamente fazer o acabamento. No caso de uso de fita adesiva removê-la antes que o selante forme a película. Após o uso, manter o bico aplicador no cartucho e deixar uma pequena quantidade de produto acima do bico para formar um tampão. Na reutilização, retirar o tampão. Após aberto reutilizar o produto em até uma semana. Limpar as ferramentas antes da cura do produto. Depois de curado o selante só é removido mecanicamente.

Aplicação em juntas de movimentação

Instalar o corpo de apoio ou o enchimento de junta, blocos de apoio, espaçadores e fita adesivas. Proteger as áreas adjacentes às juntas com fita adesiva para obter um melhor acabamento. Cortar a ponta do cartucho, rosquear o bico e cortar em um ângulo de 45° no tamanho e espessura desejada. Colocar o cartucho no aplicador. Aplicar o

selante na área desejada com uma pressão constante. Imediatamente após a aplicação espatular o selante com uma leve pressão para espalhar o produto no corpo de apoio e nas superfícies da junta. Remover a fita adesiva assim que o cordão for espatulado.

ARMAZENAMENTO

O produto deve ser mantido na embalagem original e estocado em local fresco à temperatura de 5 a 30°C, ao abrigo da luz solar direta e longe de fontes de calor. Para evitar a contaminação do produto não utilizado, não retorne gualquer sobra de material em sua embalagem original.

Mantenha fora do alcance de crianças e animais domésticos.

Validade:

Cartucho - 12 meses a partir da data de fabricação Sachê - 12 meses a partir da data de fabricação

LIMITAÇÕES

- Não é indicado para aquários.
- Não aplicar em plásticos* à base de polietileno, polipropileno, nylon®, acrílico e politetrafluoretileno
- •Não utilizar em peças que terão contato com alimentos e imersão contínua em meios líquidos.
- •Não utilizar em fachadas de vidro e qualquer adesão estrutural que necessite resistência.
- Antes de pintar, recomenda-se efetuar um pré-teste. Tintas à base de solventes e óleos podem ser prejudiciais ao produto.

INFORMAÇÕES SOBRE GARANTIA LIMITADA

As informações contidas nesta Ficha Técnica são baseadas em nosso conhecimento e experiência até a presente data. Em razão do nosso produto poder ser utilizado em uma ampla gama de aplicações e em diferentes condições de trabalho, recomendamos que o cliente realize seus próprios testes para aprovar o produto quanto a segurança e finalidade de uso. Não podemos assumir a responsabilidade dos resultados obtidos por outros cujos métodos estão fora de nosso controle. Portanto, é de inteira responsabilidade do usuário determinar a adequação do produto para o propósito desejado e adotar as precauções que possam ser aconselhadas para a proteção de bens e pessoas contra quaisquer perigos que possam estar envolvidos no seu manuseio e aplicação. Nossa garantia se aplica no contexto das normas legais e às disposições em vigor, às normas profissionais vigentes e de acordo com as determinações estabelecidas nas nossas condições gerais de venda. As informações detalhadas no presente documento são dadas a título indicativo. O mesmo se aplica a qualquer informação fornecida verbalmente, por telefone ou por escrito para qualquer cliente em potencial ou já existente.

PARA INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA, MANUSEIO, ARMAZENAGEM E DESCARTE, CONSULTAR A RESPECTIVA FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO (FISPQ).

Revisão Nº 11/2018

Elaboração Janeiro/2017

Página 1 de 1