

FIXA CUBA – SELANTE DE POLIURETANO

CARACTERÍSTICAS GERAIS

Produto a base de poliuretano monocomponente, cargas minerais, pigmentos orgânicos, plastificantes e aditivos. Material de secagem rápida, para diversas aplicações de colagem. Produto cura ao entrar em contato com a umidade do ar formando um elastômero de alta resistência mecânica e a intempéries. O Fixa Cuba Selante de Poliuretano atende aos padrões de qualidade das diversas áreas de colagem de espelhos e vidros.

DADOS TÉCNICOS

Constituição química básica	Poliuretano monocomponente, cargas minerais, pigmentos orgânicos, plastificantes e aditivos
Armazenagem	12 meses em local seco, fresco e arejado
Consistência	Material pastoso tixotrópico
Cor	Branco e Cinza
Densidade (antes da cura)	1,40 ± 0,1 g/cm ³
Tempo de formação da película	Aproximadamente 20 minutos
Velocidade de cura	2 a 4 mm/dia
Contração de volume	≤ 2 %
Dureza Shore A	Aproximadamente 45
Alongamento a ruptura	> 150 %
Resistência a tração	1,8 N/mm ²

APLICAÇÕES

O Mastiflex Fixa Cuba é um adesivo de poliuretano para fixação e vedação de cubas de aço inox, louças ou pedras, inerte, com alta adesividade em vários substratos como concreto, metais, vidros, mármore, granitos etc. Por seu caráter não ácido e não oleoso, não causa manchamentos nas pedras.

MODO DE USAR

As superfícies, onde será aplicado o adesivo, devem estar limpas, secas e isentas de umidade ou oleosidade. A aplicação deve ser feita com o uso de pistola pneumática ou manual.

A quantidade a ser aplicada depende do peso da peça, recomenda-se para cada quilo a ser colocado de cuba, aplicação de 3cm de um cordão com 1cm de diâmetro.

Para garantir a perfeita aplicação, deve-se ter a certeza que o adesivo teve contato com ambas as faces a ser aplicado sempre na horizontal.

Se necessário fazer o ajuste da cuba em seguida à sua fixação, este produto permite ajuste de movimentação em um tempo de até 10 minutos após sua fixação. Para a instalação da cuba utilize calços para auxiliar a secagem do produto.

EMBALAGEM

Tubo de 400 g

Notas

Para maiores informações de segurança, descarte, manuseio e armazenagem, consultar a FISPQ (Ficha de Informação de Segurança de Produto Químico). Antes de utilizar o produto o usuário deverá realizar testes para garantir que o produto é adequado para a aplicação que se destina.



O usuário do produto deve obter informações específicas antes do manuseio. No local de trabalho cabe à empresa promover o treinamento de seus colaboradores sobre manuseio e riscos relacionados à exposição ao produto químico.

DESENHO ILUSTRATIVO

CONSTRUÇÃO

