

FIXA BOX BLINDEX®

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Fixa Box Blindex® é um selante adesivo monocomponente de alta tecnologia, desenvolvido especialmente para instalação de box.

APLICAÇÕES TÍPICAS

- Vedação e fixação de kit box
- Colagem em áreas úmidas (banheiro e sauna)
- Junções e colagens de perfis de metais e vidros

VANTAGENS

- Não necessita fazer mistura, pois é monocomponente
- Alto poder de adesão ao substrato seco ou submerso em água
- Resistente à água
- Flexível, mesmo em condições adversas.
- Não forma bolhas mesmo quando aplicado em locais sujeitos a altas temperaturas e úmidos
- Não possui solventes, isocianatos, halogênios e ácidos
- É pintável com tintas base água e outros sistemas
- É inodora
- Evita futuros problemas de saúde pelo fato de não ser tóxica
- O tempo de cura é menor que as colas base-água e base-solvente
- Não é inflamável

CARACTERÍSTICAS

Base química	Pesilox
Cor	Transparente
Mecanismo de cura	Polimerização (absorção da umidade atmosférica)
Densidade	1,3 g/cm ³
Estabilidade	Boa
Temperatura de aplicação	ambiente
Tempo de formação de película	10 minutos
Tempo de trabalho	10 minutos
Temperatura de trabalho	5°C – 40°C
Tempo de armazenagem (abaixo 25 °C)	12 meses

INSTRUÇÕES PARA APLICAÇÃO

1. Limpar e secar as superfícies a serem coladas, eliminando poeira e graxa.
2. Colar a fita crepe para delimitar a área de aplicação.
em forma de cordão, pontos de adesivo ou espalhado com uma espátula.
3. Cortar o bico aplicador no cartucho em ângulo de 45°.
4. Aplicar o Fixa Box Blindex® em forma de cordão
5. Remover a fita crepe. Tampar o bico após o uso.



Ficha de Dados Técnicos

Data

29/09/09

Revisão

01

EMBALAGENS DISPONÍVEIS

Cartucho 200g.

PRECAUÇÕES

Em caso de contato do produto com os olhos, lave-os com bastante água e procure um médico. Em caso de contato com as mãos limpar com um papel umedecido com álcool ou remover espatulando e lavar depois com água e sabão.

Manter fora do alcance de crianças.

ARMAZENAMENTO

O produto é melhor preservado quando o mesmo é mantido em sua embalagem original e fechada.

COMPOSIÇÃO

Poliéter Siloxano, aditivos e cargas.