

ADESIVO DE ENVIDRAÇAMENTO

Adesivo para envidraçamento de ambientes



Características

- Produto monocomponente pronto para uso;
- Vulcaniza (seca) em temperatura ambiente;
- Resiste aos agentes climáticos, ao envelhecimento, vibração, umidade, ozônio e temperaturas abaixo de zero;
- Aceita pintura após secagem total do produto;
- Não mancha as superfícies;
- Não escorre durante a aplicação;
- Ótima resistência à óleos, gasolina, ácidos inorgânicos diluídos, hidrocarbonetos e álcalis.
- Como referência um tubo de 310g rende 40 metros lineares de um filete com Ø3mm;
- Adere em diferentes superfícies: metais, vidros, porcelanatos, pedras.

Aplicações

Indicado para fixação e vedação nos sistemas de envidraçamento de ambientes, tais como juntas estruturais, vedações perimetrais entre perfis de alumínio, vidro e alvenaria e colagem de perfis de alumínio em vidro.

Modo de Usar

- Limpe e desengordure as superfícies antes da aplicação do produto.
- Fure o bico do cartucho, rosqueie o bico aplicador, cortando-o para obter a largura do filete desejado.
- Use o aplicador para utilizar o produto.
- É recomendado o uso de fita crepe para proteger as bordas de onde o produto será aplicado.
- Use uma espátula para promover uma boa adesão e dar um melhor acabamento.

Importante

- Após aberto, recomenda-se deixar um cordão de aproximadamente 1cm para fora do bico, desta maneira é possível a utilização do produto até o final.
- As ferramentas podem ser limpas com MEK ou acetona. Após a cura pode ser necessário o uso de um abrasivo.

Código	Cor	Peso Líq.	Embalagem
01 01 13 0330	Branco	340g	24
01 01 13 0430	Preto		

Dados Técnicos

Formação de Película (min)	20 a 30
Cura Total (h)	24
Dureza (Shore A)	40 ± 5
Densidade (g/cm ³)	1,42
Temperatura de Trabalho (°C)	-30 a +80
Alongamento (%)	400
Resistência ao Cisalhamento (kgf/cm ²)	25

Informações para um cordão de 3mm de espessura, com umidade relativa do ar de 55% a uma temperatura de 23°C