

00-205 FAST ACRÍLICO

Data de revisão: Abril 2012

- **Secagem rápida**
- **Repintável**

Descrição

Mastique vedante plástico de base aquosa com resinas acrílicas.

Usos típicos

Indicado para a vedação de juntas de construção com pouco movimento e reparação de fissuras em paredes e tectos. Recomenda-se para todos os materiais de construção porosos. Aplicação exclusiva em interior.

Pode utilizar-se para:

- Selagem de fissuras em betão e estuque
- Colmatar juntas entre carpintaria e alvenaria na indústria da construção
- Colmatar juntas de peitoril de janelas, vedação de caixilharia, entre rodapés e o solo e entre alvenaria.
- Selagem em sistemas de ar condicionado

Características

Consistência.....	Pasta tixotrópica
Odor.....	Sem odor
Temperatura de aplicação.....	5 a 30 °C
Densidade.....	Ca. 1,5 g/cm ³
Secagem (a 20°C e 65 % de humidade relativa.....)	Ca. 2 mm / dia
Formação de pele.....	Ca. 20 minutos
Alongamento máximo.....	15 %
Resistência Térmica.....	Entre -20 a 80 °C
Estabilidade em armazém.....	1 ano quando armazenado nas embalagens de origem, em interior, entre 5 e 25 °C As embalagens abertas devem ser tapadas com uma fita de plástico logo após a sua utilização.

00-205 FAST ACRÍLICO

Data de revisão: Abril 2012

Dados de aplicação

Preparação de Superfície

As superfícies a unir devem estar limpas, secas e isentas de gorduras, poeiras e outros contaminantes que possam comprometer a aderência.

Características de aplicação

- Aplicação:
 - Cortar a ponta do cartucho e o bico de acordo com a abertura desejada. Introduzir o mástique na pistola e iniciar a aplicação evitando a formação de bolhas. Assegurar um bom contacto entre o mástique e os bordos da junta. Caso necessário, alisar com água com sabão antes da formação de pele.
 - Resíduos de produto ainda fresco podem ser removidos com água.

SEGURANÇA, SAÚDE E AMBIENTE

Em geral evite o contacto com os olhos e a pele, use luvas, óculos de protecção e vestuário apropriado. Manter fora do alcance das crianças.

Utilizar somente em locais bem ventilados. Não deitar os resíduos no esgoto.

Conserve a embalagem bem fechada e em local apropriado. Assegure o transporte adequado do produto; previna qualquer acidente ou incidente que possa ocorrer durante o transporte nomeadamente a ruptura ou deterioração da embalagem. Mantenha a embalagem em local seguro e em posição correcta. Não utilize nem armazene o produto em condições extremas de temperatura.

Deverá ter sempre em conta a legislação em vigor relativa a Ambiente, Higiene, Saúde e Segurança no trabalho.

Para mais informações a leitura **do rótulo da embalagem e da FICHA DE SEGURANÇA** do produto são fundamentais.

Observações:

- 1 - Não é recomendado para contacto contínuo com água.
- 2 - Repintável com a maioria das tintas. Estas devem ser suficientemente elásticas para serem aplicadas sobre uma massa plasto-elástica. No entanto recomendamos um ensaio prévio de pintura.
- 3 - Não aconselhado em poliestireno, polipropileno, teflon e superfícies betuminosas