

Descrição do produto

O Adesivo Plástico de PVC é um produto especialmente desenvolvido para soldagens a frio de tubos e conexões de PVC marrons e brancas para água fria. Pode e deve ser utilizado em registros e válvulas soldáveis, esgoto normal e reforçado e linhas de irrigação.

Propriedades físicas – 17 e 75g

Aparência:	Líquido homogêneo
Sólidos:	1.0±2.0 %
Densidade:	1.08±0.10 g/cm ³
Viscosidade (Brookfield):	800~2000 Mpa*s
Tempo de cura inicial:	≤30 Segundos
Resistência ao cisalhamento:	≥1.5 MPa
Resistência a jateamento hidráulico:	≥3.5 MPa

*Teste realizado a (23±2) °C e (50±5) % de umidade relativa

Instruções de uso e manuseio

1. Lixe as superfícies a serem soldadas com lixa 100. O encaixe entre as peças deve ser bem justo, por isso faça um teste antes da colagem;
2. As superfícies devem estar limpas, secas, livres de óleo graxa ou sujeira;
3. Com a ajuda de um pincel, aplique uma camada fina e uniforme em ambas as superfícies as serem unidas;
4. Em seguida, encaixe de uma vez as extremidades a serem soldadas, dê ¼ de volta e mantenha a junta sob pressão por aproximadamente 30s, até que o adesivo adquira resistência;
5. Eventuais excessos de adesivo devem ser retirados com uma estopa;
6. Não interfira na junta soldável nos primeiros 15 minutos;
7. Aguarde 12h para encher a tubulação de água e 24h para submeter o sistema à pressão.

Restrições de uso

1. Não recomendado para superfícies que toquem diretamente em alimentos;
2. Não toque diretamente na pele ou nos olhos durante o manuseio;
3. Evite o contato com crianças;
4. Não use em tubos de PP/PE.

Embalagens disponíveis

Frasco de 850g/ Frasco de 175g com pincel/ Bisnaga de 75g/ Bisnaga 17g e 17g com blíster.

Armazenamento e Validade

Armazenar em áreas cobertas, frescas, secas e ventiladas. Manter afastado de fontes de ignição e calor excessivo. Armazenar na embalagem original e bem fechada, para garanti a qualidade do produto durante o período de validade. Validade: Bisnagas: 24 meses e Frascos: 18 meses.

Segurança

IMPORTANTE: Produto inflamável, com vapores tóxicos, portando o manuseio deve ser feito somente em locais com boa ventilação. Recomenda-se a proteção respiratória, das mãos, olhos, pele e corpo com auxílio de máscara com filtro de proteção de vapores orgânicos, luvas, óculos de segurança e roupas para proteção. Para maiores informações, consultar a Ficha de Segurança de Produto Químico (FISPQ).

IMPORTANTE: As informações contidas nesta Ficha Técnica foram obtidas em fontes respeitáveis. Nem a Tekbond e nem as marcas por ela produzida se responsabilizam pelo uso das informações ou pela utilização, aplicação ou processamento do produto aqui descrito. Os usuários deverão permanecer atentos aos possíveis riscos decorrentes da utilização imprópria do produto. Material fornecido pelo exportador do produto.