

Descrição do produto



O Adesivo Plástico de PVC é um produto especialmente desenvolvido para soldagens a frio de tubos e conexões de PVA 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 – 175g e 850g

Aparência	Líquido viscoso incolor, levemente opalescente
Base Química	Produto a base de cetonas, éster e Resina PVC
Sólidos	15,00 – 20,00 %
Densidade (g/cm ³)	0,870 a 0,920 (g/cm ³)
Viscosidade (Brookfield 3/100)	200 – 400 cP segundos

Propriedades físicas – 17g e 75g

Aparência	Líquido viscoso incolor, levemente opalescente
Base Química	Produto a base de cetonas, éster e Resina PVC
Sólidos	15,00 – 19,00 %
Densidade (g/cm ³)	1,0 a 1,20 (g/cm ³)
Viscosidade (Brookfield 3/100)	1000 – 2500 Pa*s

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 30 s, 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 1h para encher a tubulação de água e 12h para submeter o sistema à pressão.

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).

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.

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.