



Industrial Campinas

Praça 02, nº 180 - Jd. Boa Vista  
CEP 13187-055 Hortolândia - SP

Tel.: 19 3845 5332

Boletim Técnico

## COLA BAX

Adesivo PVC/PVC, Acrílico / Acrílico, PVC/Acrílico.

### Descrição:

**COLA BAX** com base de resinas sintéticas, monocomponentes de secagem rápida; especialmente desenvolvido para aplicação em diversos substratos tais como: couro, ABS, PVC, compensados, plásticos de engenharia, espumas de poliuretano, acrílico, etc. Trata-se de um adesivo com tempo em aberto baixo, cuja performance se melhora com reativação a quente (65°C). Em aplicações onde a resistência em temperatura é superior a 85°C, recomenda-se uso de catalisador 601.

### Aplicação:

Certifique-se que os substratos estejam isento de umidade, poeira e materiais graxos. Melhores resultados são obtidos com aplicação em ambas as superfícies. Pode ser aplicado com pinceis, rolos ou sistemas de pressão.

### Propriedades Físicas:

Aspecto.....	Xarope médio
Cor.....	Incolor
Viscosidade.....	700 a 900 cps
Densidade.....	0,840 – 0,860 g/cm <sup>3</sup>
Teor de sólidos.....	12% (mínimo)
Proporção de mistura.....	05%

### Características do produto polimerizado:

Ponto de amolecimento.....	95°C
Solubilidade.....	Solventes do grupo cetônico

### Condições do trabalho e Segurança:

Por ter odor característico deve-se trabalhar com a COLA BAX, em locais ventilados. Os vapores podem eventualmente ser irritantes as mucosas ou a pele. Recomenda-se a utilização de **EPI's**. Todas essas informações foram obtidas em nossos laboratórios, mas podem ser consideradas apenas como orientação geral. Todavia não damos garantia formal sobre resultados obtidos em campo dados as diferentes condições técnicas inerentes a cada aplicação. Sugerimos a realização de teste prévio para os quais colocamos a disposição nosso quadro técnico que poderá auxiliar nas aplicações de nossos produtos.

### Embalagens:

Tubos de 100g