



SISTEMAS DE HVAC-R

ACESSÓRIOS DE MONTAGEM

ADESIVO SUPERGLUE 520

Descrição

Superglue 520 é um adesivo à base de resinas de borracha sintética para colagem e selagem dos sistemas de isolamentos termoacústicos em espumas elastoméricas (NBR).

Aplicação

Indicado para montagem de sistemas de isolamentos termoacústicos em espuma elastomérica para tubulações, equipamentos e dutos de ar-condicionado, refrigeração e processos industriais, nas faixas de temperatura de -183°C a $+104^{\circ}\text{C}$.

CINTA DE ACABAMENTO LC TAPE

Descrição

Cinta de acabamento em espuma elastomérica autoadesiva com malha de reforço.

Aplicação

Recomenda-se aplicação desta cinta para isolamento térmico em pequenas válvulas, flanges ou singularidades, para prevenção da condensação e conservação de energia.

Padrões de fabricação

Rolos com 3mm x 48mm x 10,7m (espessura X largura X comprimento).



ACESSÓRIOS DE MONTAGEM

ADESIVO SUPERGLUE 520

• **Descrição:** Superglue 520 é um adesivo à base de resinas de borracha sintética para colagem e selagem dos sistemas de isolamentos termoacústicos em espumas elastoméricas (NBR).

• **Aplicação:** Indicado para montagem de sistemas de isolamentos termoacústicos em espuma elastomérica para tubulações, equipamentos e dutos de ar-condicionado, refrigeração e processos industriais, nas faixas de temperatura de -183°C a +104°C.

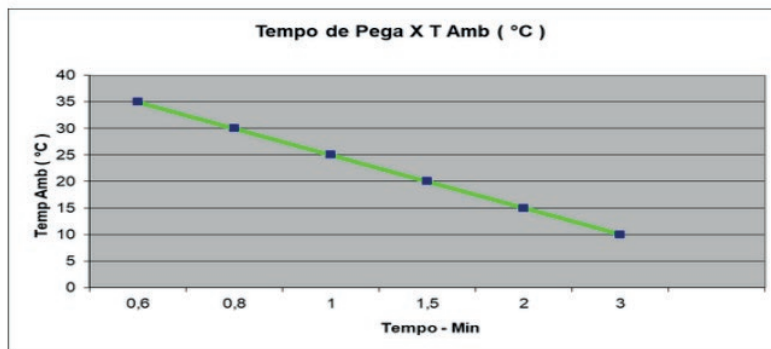
• **Unidades embaladas:** Latas com 900 ml e com 3,6 litros (galão).

• Resumo dos dados técnicos:

Cor	Amarelo
Densidade - (Kg / l)	0,87
Viscosidade (cPs)	1300 - 1700
Teor de Solventes g / l	696
Rendimento para Tubos (m / l)	DS 170 - 200 ; FS 160-180 ; HS 105-150 ; MS 65-105; RS 50-65 ; TS 35-50 ; VS 30-45; XS 25-35
Rendimento para Mantas (m ² / l)	3 à 4

• Instruções de Aplicação:

- 1) Prepare a superfície isenta de graxas e poeira.
- 2) Misture o conteúdo da lata por no mínimo 1 minuto.
- 3) Aplique uma camada fina de Superglue 520 em ambas as faces.
- 4) O tempo de pega varia de 0,6 a 3 minutos, dependendo da temperatura ambiente e umidade relativa do local.



CINTA DE ACABAMENTO LC TAPE

• **Descrição:** Cinta de acabamento em espuma elastomérica autoadesiva com malha de reforço.

• **Aplicação:** Recomenda-se aplicação desta cinta para isolamento térmico e pequenas válvulas, flanges ou singularidades, para prevenção da condensação e conservação de energia.

• **Padrões de fabricação:** Rolos com 3mm x 48mm x 10,7m (espessura X largura X comprimento).

ADESIVO
SUPERGLUE 520



CINTA DE
ACABAMENTO
LC TAPE

