



GYMCOL® Adesivo X-856

Adesivo industrial.

Descrição do Produto

O **GYMCOL® Adesivo X-856** é um especialmente desenvolvido para colagens de espuma x espuma e espuma x madeira, espuma de PE, feltros, carpetes e outros substratos de difícil aderência.

Características e benefícios do Produto

Apresenta secagem ultrarrápida, sendo indicado para aplicações onde se requer esta característica. Apresenta baixo cheiro característico. Como possui alto teor de sólidos apresenta maior rendimento, aplicação em único substrato. Apresenta longo tempo em aberto.

É excelente para montagens de peças técnicas com espuma de PU e PE. Permite alto rendimento e, portanto, baixa quantidade de solvente estocado.

Propriedades Físico-Químicas

PROPRIEDADES	RESULTADOS
Composição	Base elastômero sintético
Cor	Âmbar
Solventes	Hidrocarbonetos alifáticos
Densidade	0,85 a 0,9 g/cm ³
Viscosidade Brookfield (spindle 3; vel. 50 rpm)	1000 a 1500 cP
Teor de sólidos	57 a 64%

* Valores típicos não definindo a especificação.

Métodos de Aplicação

As superfícies devem estar limpas, secas e isentas de qualquer resíduo de pó, graxa e umidade.

O **GYMCOL® Adesivo X-856** pode ser aplicação por spray ou pincel em ambas as superfícies.

Efetue a união dos substratos mantendo-os sobre pressão. Melhores resultados são obtidos com aplicação do adesivo em apenas uma das superfícies.

Instruções específicas de aplicação poderão ser solicitadas ao departamento técnico da ITW Polymers. Contêm solventes voláteis e inflamáveis, portanto recomenda-se usar em locais ventilados. Utilize EPI para vapores orgânicos.

Armazenamento

O **GYMCOL® Adesivo X-856** é fornecido na embalagem:

- Lata de 18 L (15 kg)

Armazenar na embalagem original, fechada, em ambiente seco, protegida da luz do sol, em temperatura de 30 a 40° C.

O **GYMCOL® Adesivo X-856** tem validade de 8 meses a partir da data de fabricação (vide data na embalagem).

Informações de Segurança

Leia atentamente todas as indicações de perigos de segurança, precauções e primeiros socorros encontrados na FISPQ (Ficha de informações de segurança sobre produtos químicos) antes de manusear ou usar o produto.

Para informações complementares entrar em contato com nosso departamento técnico.

Limitações e Responsabilidades

As informações contidas neste boletim técnico são baseadas em nossas experiências de laboratório e de campo. A utilização em condições e/ou ambientes diferentes dos conhecidos podem alterar um ou vários dos dados apresentados nesta publicação, e, nestes casos, nossa responsabilidade estará restrita às informações por nós confirmadas e/ou alteradas após a apresentação pelo usuário de suas condições de uso.

A ITW não outorga garantias, explícitas ou implícitas de comercialização ou uso para um propósito particular desse produto. É de responsabilidade do usuário determinar se o produto ITW é adequado para um propósito particular e para o método de aplicação.

As responsabilidades da ITW no período de garantia se limitam a reposição do material, desde que comprovada por validação técnica em campo, e que todos os cuidados descritos neste boletim, foram tomados. A ITW não assume nenhuma responsabilidade por danos incidentais ou consequenciais, como perda de lucro, negócios ou rendimentos de qualquer maneira relacionados ao produto, não obstante a teoria legal em que a reivindicação é baseada.