

BARITEX[®] T-1700

Adesivo a base de dispersão aquosa de Copolímero Acrílico

Aplicação e Benefícios do produto

BARITEX[®] T-1700 é um adesivo especialmente desenvolvido para utilização de non woven (não tecidos) como por exemplo:

- Etiquetas para impressão de roupas
- Materiais absorventes
- Aventais ou toucas descartáveis
- Impregnação de fibras de viscose (TNT)

Design do Polímero

- 100% Estireno Acrílico

Desempenho

- Excelente adesividade em nível médio
- Confere toque macio e resistência à água
- Possui boa compatibilidade com aditivos (surfactantes e alvejantes)

Propriedades Típicas do Polímero¹

Sólidos (% por peso)	45,0
Aspecto do filme seco ao ar	Flexível com Tack
pH a 25°C	5,0
Peso específico a 25°C (g/cm ³)	1,030
Viscosidade Brookfield (mPa.s)	1000

¹Os dados informados nas propriedades são valores típicos, que se aplicam como guias e não são consideradas especificações de vendas.

BARITEX® T-1700

Adesivo a base de dispersão aquosa de Copolímero Acrílico

Segurança do Produto

Antes de manusear os materiais listados neste boletim, leia e entenda a FISPQ do produto (Folha de dados de segurança do material) para obter informações adicionais sobre equipamentos de proteção individual e para informações de segurança, saúde e meio ambiente. Para informações ambientais, de segurança e toxicológicas, entre em contato com nosso Departamento de Atendimento ao Cliente (Customer Service) no número +55-11-4136-4707 para solicitar uma FISPQ. Nenhum produto químico deve ser utilizado como ou em alimento, medicamento, cosmético ou num produto ou processo em que possa entrar em contato com um alimento, medicamento, dispositivo médico ou cosmético até que o utilizador/usuário tenha determinado a adequação e legalidade do uso. Uma vez que as regulamentações governamentais e as condições de utilização estão sujeitas a alterações, é da responsabilidade do utilizador/usuário determinar que estas informações são adequadas e aplicáveis de acordo com as leis e regulamentos vigentes.

Arkema Coating Resins solicita ao cliente que leia, entenda e cumpra com as informações contidas nesta publicação e na (s) FISPQ do produto (Folha de dados de segurança do material) atual (is). O cliente deve fornecer as informações desta publicação para seus funcionários, contratados e clientes, ou qualquer outro usuário do (s) produto (s), e solicitar que eles façam o mesmo.

Armazenamento, manuseio e embalagem

Siga os procedimentos normalmente recomendados para dispersões de polímero para manter suas propriedades de acordo com a validade de 12 meses. Use tanques de armazenamento e tubulações resistentes à corrosão

As bombas de diafragma pneumáticas são as mais recomendadas.

O material embalado deve ser armazenado em ambientes fechados no recipiente original, fechado e não danificado, em local seco. A exposição à luz direta do sol deve ser evitada.

Evite temperaturas extremas. Não congele. Armazenar entre 10-30°C.

Este produto encontra-se disponível em barricas de 50 kg tambores de 190kg, container de 1000 L e granel.



Arkema Coating Resins
Rodovia Gregorio Spina 2001,
Araçariquama, SP, Brasil

IMPORTANTE: As declarações, informações técnicas e recomendações aqui contidas são consideradas exatas na data deste documento. Uma vez que as condições e métodos de utilização do produto e das informações aqui referidas estão fora do nosso controle, a Arkema se isenta expressamente a toda e qualquer responsabilidade em relação a quaisquer resultados obtidos ou decorrentes de qualquer utilização do produto ou da dependência de tais informações; **NENHUMA GARANTIA DE ADEQUAÇÃO A QUALQUER FIM ESPECÍFICO, GARANTIA DE COMERCIALIZAÇÃO OU QUALQUER OUTRA GARANTIA, EXPRESSA OU IMPLÍCITA, É FEITA SOBRE AS MERCADORIAS DESCRITAS OU AS INFORMAÇÕES FORNECIDAS AQUI.** As informações aqui fornecidas referem-se apenas ao produto específico designado e podem não ser aplicáveis quando esse produto é usado em combinação com outros materiais ou em qualquer processo. O usuário deve testar completamente qualquer aplicação antes da comercialização. Nada aqui contido constitui uma licença para praticar sob qualquer patente e não deve ser interpretado como um incentivo para infringir qualquer patente e o usuário é aconselhado a tomar as medidas adequadas para se certificar de que qualquer proposta de utilização do produto não resultará em violação de patente.

Visite o website:
www.arkemacoatingresins.com

© 2016 Arkema Inc. All rights reserved. 11/16

BARITEX® T-1700

Adesivo a base de dispersão aquosa de Copolímero Acrílico

Informações Orientativas para uso do Produto

O percentual de BARITEX® T-1700 a ser adotado para cada tipo de formulação deve ser estabelecido pelo cliente através de métodos específicos, observando-se sempre o melhor desempenho do produto final.