

**DESCRIÇÃO****PRINCIPAIS BENEFÍCIOS**

- excelente antiespumante e desaerante
- melhora as propriedades mecânicas de tintas de impressão e revestimentos
- particularmente recomendado para formulações pigmentadas ou foscas

**EFEITO****Umectação de substrato****Promoção de fluidez****Efeito de deslizamento superficial****Release****Efeito antiespumante****Clareza em vernizes****ADEQUADO PARA****base água****base solvente****100% bicomponente****cura por radiação****revestimentos pigmentados****revestimentos transparentes**

● não apropriado ● parcialmente adequado ● adequado

**RECOMENDAÇÕES DE APLICAÇÃO**

- Tintas de impressão
- Tintas jato de tinta
- Tintas serigráficas
- Revestimentos para madeiras
- Vernizes de sobreimpressão

**DADOS TÉCNICOS**

<b>teor de ingrediente ativo</b>	100 %
<b>aspecto</b>	líquido claro
<b>descrição química</b>	acrilato de silicone, reticulável

**SOLUBILIDADE**

<b>Água</b>	<b>Etanol</b>
●	●
<b>TPGDA</b>	<b>Acetato de butila</b>
●	●
<b>Águarraz</b>	
●	

● não solúvel ● parcialmente solúvel ● solúvel

**NÍVEL DE ADIÇÃO RECOMENDADO**

Conforme fornecido, calculado sobre total da formulação: 0.1 - 1.0 %

**INSTRUÇÕES DE PROCESSAMENTO**

É possível adição ao revestimento conforme fornecido ou como uma pré-diluição

**MANUSEIO E ARMAZENAMENTO**

Quando armazenado na embalagem original fechada, o produto tem um período de uso de 48 meses a partir da data de fabricação. O armazenamento sob luz solar direta deve ser evitado.

Esta informação e todos os dados técnicos adicionais estão baseados em nosso conhecimento e experiência atuais. Entretanto, isto não gera obrigações ou quaisquer outras responsabilidades legais de nossa parte, incluindo qualquer referência à existência de direitos de propriedade intelectual de terceiros, especialmente, direitos de patente. Em particular, nenhuma garantia, explícita ou implícita, ou garantia de propriedade de produto, no sentido jurídico, é expressa ou implícita. Nos reservamos o direito de fazer quaisquer alterações conforme o progresso tecnológico ou futuros desenvolvimentos. O Cliente não está dispensado de suas obrigações de conduzir inspeção cuidadosa e testes quando da chegada dos bens. O desempenho do produto descrito aqui deve ser verificado por testes, que devem ser somente realizados por técnicos qualificados sob total responsabilidade do Cliente. Referência a nomes comerciais usados por outras empresas não é uma recomendação, e não significa que produtos similares não podem ser usados.

Evonik Operations GmbH | Goldschmidtstraße 100, 45127 Essen, Germany | Telefon +49 201 173-2222 Telefax +49 201 173-1939 | [www.coating-additives.com](http://www.coating-additives.com)