

Aditivo para deslizamento superficial e fluidez

# TEGO® Glide 407

## DESCRIÇÃO

TEGO® Glide 407 tem excelente propriedade release em revestimentos base solvente. É especialmente recomendado para assadeiras, proporcionando um bom efeito release para produtos assados açucarados.

## PRINCIPAIS BENEFÍCIOS

- propriedade antiaderente
- revestimentos antiaderentes para assadeiras
- resistência ao calor

## EFEITO

Efeito anticratera



Promoção de fluidez



Efeito de deslizamento superficial



Antibloqueio



Baixa espuma



## ADEQUADO PARA

base água



base solvente



100% bicomponente



cura por radiação



revestimentos pigmentados



revestimentos transparentes



● não apropriado ● parcialmente adequado ● adequado

## RECOMENDAÇÕES DE APLICAÇÃO

- Revestimentos para latas
- Revestimentos industriais gerais
- Tintas imobiliárias

## DADOS TÉCNICOS

|                           |                           |
|---------------------------|---------------------------|
| teor de ingrediente ativo | 100 %                     |
| aspecto                   | líquido claro a turvo     |
| descrição química         | polissiloxano-fenil-metil |

## SOLUBILIDADE

|                   |          |
|-------------------|----------|
| Água              | Etanol   |
| ●                 | ●        |
| TPGDA             | Acetona  |
| ●                 | ●        |
| Acetato de butila | Águarraz |
| ●                 | ●        |

● não solúvel ● parcialmente solúvel ● solúvel

## NÍVEL DE ADIÇÃO RECOMENDADO

Conforme fornecido, calculado sobre total da formulação: 0.1 - 0.5 %

## INSTRUÇÕES DE PROCESSAMENTO

- É possível adição ao revestimento conforme fornecido ou como uma pré-diluição
- A pré-diluição com um solvente adequado facilita a dosagem e a incorporação

## MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

Quando armazenado em uma embalagem original fechada entre -10 e +30°C, o produto tem uma validade de pelo menos 36 meses a partir da data de fabricação. No entanto, o contato com estanho (ex. com contêineres metálicos) reduzirá a estabilidade do armazenamento.

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)