TEGO® Foamex 32

DESCRIÇÃO

TEGO® Foamex 32 é um antiespumante concentrado auto-emulsificante muito eficaz e compatível baseado na tecnologia de poliéter siloxano. Especialmente para tintas imobiliárias.

PRINCIPAIS BENEFÍCIOS

- concentrado antiespumante auto-emulsificante
- adequado para formulações com rótulo ecológico
- para formulações com médio a alto PVC

RECOMENDAÇÕES DE APLICAÇÃO
Aplicação de tinta com pincel/rolo
Pulverização sem ar
Pulverização com ar comprimido
Tinta flexo/gravura
Revestimento por imersão, revestimento por fluxo, revestimento por cortina
Revestimento para piso

ase água	base solvente
	•
00% bicomponente	cura por radiação
	•
lição na etapa de moagem	adição na etapa de completagem
	0

DADOS TÉCNICOS

teor de ingrediente ativo	100 %
aspecto	líquido turvo
descrição química	copolímero de poliéter siloxano, contém sílica pirogênica
solvente	livre de solventes

Água	Etanol
•	•
TPGDA	Acetato de butila
•	•
Águarraz	
)	

NÍVEL DE ADIÇÃO RECOMENDADO

Conforme fornecido, calculado sobre total da formulação: 0.05 - 1.0 %

INSTRUÇÕES DE PROCESSAMENTO

- Adição à completagem ou revestimentos transparentes requer alta força de cisalhamento ou pré-diluição
- É possível adição ao revestimento conforme fornecido ou como uma pré-diluição

MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

Quando armazenado na embalagem original, o produto tem um período de uso de pelo menos 36 meses a partir da data de fabricação.

RECOMENDAÇÕES DE APLICAÇÃO

Tintas imobiliárias

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 proto descrito aquí 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

