

AEROSIL® E 805

DESCRIÇÃO

AEROSIL® E 805 é uma sílica pirogênica pós-tratada com organossilano. Oferece propriedades reológicas excepcionais com a maior transparência possível. Adicionalmente, este produto é muito fácil de dispersar.

PRINCIPAIS BENEFÍCIOS

- excelente efeito reológico
- altamente eficiente
- alta transparência, portanto, particularmente recomendado para vernizes automotivos
- altamente recomendado para sistemas de resina epóxi

EFEITO

Antisedimentante



Antiescorimento



Resistência contra corrosão



ADEQUADO PARA

base água



base solvente



cura por radiação



revestimentos monocomponentes



revestimentos bicomponentes



● não apropriado ● parcialmente adequado ● adequado

RECOMENDAÇÕES DE APLICAÇÃO

- Revestimentos automotivo OEM
- Revestimentos industriais gerais
-

DADOS TÉCNICOS

teor de carbono	4.5 - 6.5 %
perda por secagem	<0.5 %
valor de pH	3.5 - 5.5
teor de SiO ₂	>99.8 %
área de superfície específica (BET)	125 - 175 m ² /g
densidade compactada	Aprox. 60 g/l

NÍVEL DE ADIÇÃO RECOMENDADO

Conforme fornecido, calculado sobre total da formulação: 1.0 - 2.0 %

INSTRUÇÕES DE PROCESSAMENTO

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

MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

O produto é entregue em sacos de papel de 10 kg de multiplas camadas. Deve-se armazenar o produto em sacos fechados, em um local seco e sem qualquer substância volátil nas proximidades. O produto tem prazo de validade de pelo menos 24 meses a partir da data de fabricação.

FISPO & INFORMAÇÕES REGULATÓRIAS



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