

## DESCRIÇÃO

ACEMATT® HK 390 é uma sílica precipitada não tratada com uma distribuição do tamanho das partículas muito estreita. Devido à sua alta compatibilidade, pode ser usado em uma ampla variedade de revestimentos. A melhor orientação no revestimento evita efetivamente manchas esbranquiçadas.

## PRINCIPAIS BENEFÍCIOS

- alta transparência
- sensação ao toque de superfícies extremamente agradável
- universalmente aplicável em quase todos os sistemas de revestimento

## EFEITO

### Eficiência de fosqueamento



### Transparência



### Viscosidade



### Suavidade/Tátil



### Comportamento de sedimentação



## ADEQUADO PARA

base água	base solvente
●	●
cura por radiação	revestimentos bicomponentes
●	●
alto sólidos	revestimentos pigmentados
●	●
revestimentos transparentes	
●	

● não apropriado ● parcialmente adequado ● adequado

## RECOMENDAÇÕES DE APLICAÇÃO

- Revestimentos automotivo OEM
- Revestimentos para plásticos
- Revestimentos para madeiras
- Revestimentos industriais gerais

## DADOS TÉCNICOS

absorção DOA	330 ml/100g
valor de Grindômetro	16 µm
tamanho da partícula, d <sub>50</sub>	3.9 µm
valor de pH, 5% em água	6.6
área de superfície específica (N <sub>2</sub> )	255 m <sup>2</sup> /g

## NÍVEL DE ADIÇÃO RECOMENDADO

Conforme fornecido, calculado sobre total da formulação: 1.5 - 7.0 %

## INSTRUÇÕES DE PROCESSAMENTO

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

## MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

Quando armazenado em uma embalagem fechada, o produto tem um período de uso de 24 meses a partir da data de fabricação. O armazenamento deve ser realizado em recipientes fechados em local seco, sem substâncias voláteis nas proximidades.

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)