



## Dispersão de pigmentos de efeito para sistemas base água

A Colormix apresenta inovadora tecnologia em dispersões de efeito para sistema base água, nacionalizando a exclusiva linha Shinedecor da Eckart Effect Pigments.

A linha Aquashine é uma dispersão de pigmentos metálicos à base de água, com alta concentração de alumínio que é indicada para o mercado de tintas decorativas, estamparia, têxtil, látex, tinta artística e escolar.

A linha Aquashine contém na sua formulação os alumínios de alta performance da Eckart Effect Pigments.













Cada uma das linhas Aquashine é designada para proporcionar ao formulador o máximo de flexibilidade, melhor custo benefício e excelente durabilidade das pastas. A facilidade de utilização das dispersões Aquashine é garantida pelas ótimas propriedades de fluidez e resistência à sedimentação, em combinação com as seguintes propriedades:

- Alta estabilidade, apresentando mínima interferência nas características físicas da tinta.
- Concentrado facilmente processado, inclusive manualmente, sendo compatível com os maiores sistemas base água.
- Garante ampla liberdade de criação para designers, pintores profissionais e entusiastas.
- Pode ser utilizada em aplicações internas e externas.
- Aquashine pode ter característica de refração da luz, melhorando o conforto térmico.
- A linha Aquashine permite ilimitadas possibilidades de criação de cores e efeitos brilhantes.
- Permite levar efeito a diversas aplicações.
- O catálogo da linha Aquashine contém 12 cores disponíveis.

Além do mais, as dispersões Aquashine são isentas de metais pesados, não utilizam dispersantes à base de AlquilfenolEtoilado (APEO free) e são livres de compostos orgânicos voláteis (VOC free), em acordo com as exigências ambientais globais.



# aquashine

<b>Cor</b>	<b>Produto</b>	<b>% Alumínio</b>	<b>Tamanho de Partícula D50 (Microns)</b>
	<i>Aquashine 2000</i>	<i>35 - 45</i>	<i>15,0-21,0</i>
	<i>Aquashine 2001</i>	<i>30 - 35</i>	<i>Mica</i>
	<i>Aquashine 3500</i>	<i>35 - 45</i>	<i>32,0-38,0</i>
	<i>Aquashine 3505</i>	<i>35 - 45</i>	<i>38,0-46,0</i>
	<i>Aquashine 5000</i>	<i>35 - 45</i>	<i>49,0-55,0</i>
	<i>Aquashine Amarelo</i>	<i>35 - 45</i>	<i>49,0-55,0</i>
	<i>Aquashine VD Folha</i>	<i>35 - 45</i>	<i>49,0-55,0</i>
	<i>Aquashine Rosa</i>	<i>35 - 45</i>	<i>49,0-55,0</i>
	<i>Aquashine LJ Vivo</i>	<i>35 - 45</i>	<i>49,0-55,0</i>
	<i>Aquashine Azul</i>	<i>35 - 45</i>	<i>49,0-55,0</i>
	<i>Aquashine Violeta</i>	<i>35 - 45</i>	<i>49,0-55,0</i>
	<i>Aquashine Vermelho</i>	<i>35 - 45</i>	<i>49,0-55,0</i>