

## Resina (OTR - 483)

O **OTR 483** é um copolímero estireno / acrílico em emulsão, indicado para uso como ligante em formulações de tintas látex, massa corrida acrílica, texturas ou grafiatos, onde se busca um alto poder ligante aos pigmentos e cargas do sistema.

Nossas resinas são totalmente compatíveis com espessantes acrílicos comuns de mercado.

A escolha de um bom coalescente faz com que o produto final apresente melhor resistência à lavabilidade, menos respingos na aplicação e um melhor nivelamento do filme possibilitando um melhor acabamento.

A dosagem ideal de coalescente pode variar de 8,0 a 10% sobre o total de sólidos da resina.

O **OTR 483** não deve ser submetido a temperaturas inferiores a 5°C, devendo ser estocado em locais ventilados e nunca sob ação solar.

PRODUTO	OTR 483
<b>APLICAÇÕES</b>	//////////
Massa corrida	+ + + + +
Texturas ou grafiatos	+ + + + +
Tintas de alto PVC	+ + + + +
<b>PROPRIEDADES</b>	//////////
Teor de sólidos (%)	49 - 51
Densidade g/cm <sup>3</sup> a 25°C	1,0 -1,03
*Viscosidade (mPas a 25°C)	Max 10.000
Aspecto físico	Emulsão leitosa
pH (25°C)	8,0 – 9.0

\*= Viscosímetro Brookfield mod. RVT, h-1, V=20 rpm

+ + + + + = **Totalmente aplicável**

+ + + = **Parcialmente aplicável**

N = **Não aplicável**

NOTA: As informações sobre aplicações e dosagens contidas neste boletim técnico são de caráter meramente orientativo, devendo portanto seu uso ser precedido de ensaios laboratoriais. NÃO PONHA EM RISCO A SUA SAÚDE. Antes de manusear qualquer produto químico leia atentamente sua ficha de segurança.