



LD-7002

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Выравнивающий загуститель на водной основе LD-7002 (Аналог Rohm & haas TT-935)

1. Описание продукта

Продукт основан на акрилате, ненасыщенной карбоновой кислоты и модифицирован выравнивающими мономерами.

2. Характеристики продукта и область применения

1. Как высокоэффективный загуститель на водной основе, он может загущать все виды водных систем. Особенно подходит для серии водных покрытий на основе акриловой кислоты. Обладает отличным эффектом загущения и реологическими свойствами. Кроме вышеперечисленного, продукт обладает такими свойствами, как выравнивание, стабильность, стойкость к коррозии, уменьшение расхода и улучшение интенсивности цвета. Более того, он может заменить выравнивающую добавку, обладая сразу двумя функциями - выравнивание и загущение.

2. Продукт в основном используется для строительных латексных красок, акриловых покрытий и других покрытий на водной основе. Может обеспечить вязкость при хранении и применении, предотвратить образование осадка и улучшить выравнивание. Продукт также используется для загущения печатных красок для текстиля, бумажных покрытий, чувствительных к давлению клеев, эмульсий, клеев для пленок и всех видов клеев на водной основе.

3. Физико-химические свойства

Внешний вид: раствор молочного цвета

Содержание активного вещества: 30%

Тип ионов: анионный

pH: 2.5 - 5

4. Применение

Необходимо отрегулировать pH продукта до 7-9 с помощью функциональных добавок. Медленно добавлять при этом перемешивая загуститель до достижения необходимой вязкости. Расход составляет около 2,5-5%, вводить в систему в смеси с водой в соотношении вода : LD-7002 = 1 : 3

5. Хранение

Хранить при температуре 5-25°C вдали от солнечного света, срок годности 12 месяцев.