

Характеристики и преимущества

Применяется, главным образом, в системах на основе растворителей и системах, отверждаемых под действием УФ излучения. Эффективно разрушает и гасит пену, в частности в высоковязких системах.

- Эффективно разрушает пену в покрытиях по дереву, отверждаемых под действием ультрафиолетового излучения. В малом количестве эффективно устраняет пену.
- Не влияет на выравнивание и адгезию покрытия.
- Возможность повторного окрашивания для всех систем.

Физические характеристики (справочные данные)

Действующий компонент (%) **100,0**

Плотность (25°C, г/см³) **1,02**

Внешний вид Жидкость светло-желтого цвета



Представленная информация основана на современных научных данных и опыте. Однако мы не контролируем условия и способы применения нашей продукции. Поэтому эту информацию не следует использовать взамен результатов собственных испытаний, проводимых заказчиком с целью подтверждения безопасности, эффективности и полной пригодности продуктов для использования по назначению. Рекомендации по использованию не следует воспринимать в качестве побуждения к нарушению патентов. Исключительная ответственность компании должна ограничиваться возвратом средств или обменом товара на соответствующую сумму.

Применение



Рекомендации по применению

- Рекомендуемый объем добавки: от 0,05-1% (общее соотношение формулы).
- Для получения оптимального результата рекомендуется добавлять продукт перед измельчением. При добавлении после измельчения необходимо обеспечить соответствующее усилие сдвига для надлежащего распределения пеногасителя и предотвращения образования усадочных раковин.
- Поскольку существуют различия в формуле и условиях, пользователю предлагается самостоятельно определить оптимальный объем добавки экспериментальным путем.

Упаковка: Ведро 25 кг, ведро 170 кг