



Разбавитель 1307

ТУ 2319-006-09600575-2017

Область применения

Разбавление акриловых лаков на основе органических растворителей

Рецептура

Органические растворители. Не содержит воды.

Отличительные особенности:

- Не содержит воды
- Полностью смешивается с водой
- Имеет слабый запах.

Основные физические свойства

Позиция	Результат
Плотность при 20 °С	0,894 гр/см ³
Диапазон кипения	80—130 °С
Точка вспышки	32 °С
рН (10 гр./л. H ₂ O)	7
Кинематическая вязкость 20 °С	1.57 мПа*с

Указания по эксплуатации

Разбавитель применяется для разбавления до рабочей вязкости акриловых лаков на основе органических растворителей. Количество разбавителя зависит от необходимой вязкости лака. Разбавление более чем 50% по массе не рекомендуется.

