

ATTCURE RD 3

Свойства

Активный разбавитель для эпоксидных смол

Основа:

Диглицидиловый эфир 1,4-бутандиола

Применение

Покрытия, грунтовки и эпоксидные полимерные растворы для строительства,
краски
Краски с высокой химической стойкостью
Смолы для заливки
Связующие для композитов

Технические параметры

Параметры	Единица измерения	Значение
Эпоксидный эквивалентный вес	г/эк	130-145
Эпоксидное число	Экв/100г	0,69-0,77
Вязкость (°C)	mPas	12-22
Индекс рефракции (nD25°C)	-	1,457-1,463
Плотность (25°C)	г/см ³	1,10-1,12
Процент гидролизуемого хлора	%	Max 0,2
Цветовой индекс	Гарднер	Max 1
Сод-ие эпихлоридрина	Ppm	Max 10
Температура вспышки	°C	CA.170
LD50, для крыс 24ч	Мг/кг	3000
Давление паров	мбар	1,3

Хранение:

Срок хранения составляет 12 месяцев со дня изготовления. Хранить в прохладном и сухом помещении.

Требования по безопасности: При работе с эпоксидными смолами и отвердителями следует соблюдать меры предосторожности, указанные в паспорте безопасности. Избегайте попадания материала на незащищенную кожу. При необходимости смойте загрязнение теплой водой с мылом.

Надевайте защитную одежду и используйте барьерный крем перед началом работы. Убедитесь, что все инструкции по безопасности соответствуют требованиям местного и федерального законодательства

Фасовка:

барабаны 200 кг
IBC контейнеры 1000 кг
налив