

ОПИСАНИЕ

PU ACC CATALYST; Катализатор, ускоряющий время реакции PU 110, PU 120 и PU 130.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Ускоряет высыхание ПУ особенно в зимнее время
- Предотвращает появление поверхностных дефектов при нанесении и устраняет пузырьки.
- Улучшает тиксотропность материала.
- Эффективно увеличивает механические свойства
- Обеспечивает получение более плотного покрытия

СМЕШИВАНИЕ

В 25 кг банку PU 110, PU 120 либо PU 130 следует добавить 0,5-0,1 кг PU ACC CATALYST. Перемешать до однородной массы. Рекомендуется использовать в течении 30 минут.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Во время нанесения помещение должно быть проветриваемым, не дымным, вдали от открытого пламени. Руки и глаза должны быть защищены перчатками и защитными очками. При попадании в глаза, следует промыть большим количеством воды и в срочном порядке обратиться к врачу. Важно помнить, что частички растворителя тяжелее воздуха и могут летать в воздухе. Обратитесь к консультанту за паспортом безопасности (MSDS).

СРОК ХРАНЕНИЯ

1 кг

Хранить в закрытой упаковке в сухом помещении при температуре от + 5°C до +25°C минимум 12 месяцев.

Открытую упаковку следует использовать как можно скорее

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Цвет	Прозрачный(красный)
Плотность (20°C)	0,90 г/лг
Срок хранения	12 Месяцев

ДОПОЛНИТЕЛЬНО: Данная информация не является просто описанием, вся информация предоставлена добросовестно. Поскольку условия использования продукта являются вне контроля производителя, данная информация не является обоснованной. Производитель не несет ответственность за покрытие, использование или ущерб при использовании продукта. За подробными либо дополнительными рекомендациями (советами) обратитесь в CLEVER POLYMERS. До отправки нового листа с рекомендациями, данное тех.описание является действительным.