

:: Acryl Thinner

(thinner)

Разбавитель

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Разбавитель Acryl Thinner – это смесь органических растворителей для разбавления всех акриловых наполнителей / грунтов-наполнителей, покровных лаков и прочих лакокрасочных материалов.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Универсальный разбавитель используется для регулировки вязкости акриловых покровных лаков, наполнителей, полиэфирных шпатлевок, грунтов и других лакокрасочных материалов. Предлагается три версии разбавителя для различных температурных условий нанесения и размеров окрашиваемой поверхности.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Цвет:	бесцветный
Состояние:	жидкость
Запах:	характерный
Срок хранения:	24 месяца в закрытой оригинальной упаковке

Разбавитель Acryl Thinner медленный

Плотность: 0.89 – 0.91 г/см³

Применение: наносится на большие поверхности при температуре 25 - 35°C.

Разбавитель Acryl Thinner стандартный

Плотность: 0.89 – 0.90 г/см³

Применение: наносится на большие поверхности при температуре 20 - 25°C.

Разбавитель Acryl Thinner быстрый

Плотность: 0.87 – 0.89 г/см³

Применение: используется при точечном ремонте, также может использоваться для нанесения на большие поверхности, если температура не превышает 20°C.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Разбавитель готов к использованию. Следуйте инструкциям по применению основного материала.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Защита рук: защитные перчатки
Защита глаз: плотно прилегающие защитные очки
Защита тела: защитная одежда

УТИЛИЗАЦИЯ

Запрещается утилизация вместе с бытовыми отходами. Не допускать попадания материала в систему канализации.

Загрязненная упаковка: утилизируйте в соответствии с местным законодательством.

ИНФОРМАЦИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Вышеупомянутые технические характеристики и другая информация, особенно рекомендации по нанесению и использованию наших продуктов, основаны на наших текущих знаниях и опыте с учетом нанесения материалов при нормальных условиях. На практике, материалы, поверхности и условия работы могут отличаться от нормальных условий до такой степени, что ни данная информация, ни какие-либо устные консультации не предполагают никакой гарантии на результаты работы и никакой ответственности, вытекающей из каких-либо отношений, кроме случаев, когда нам предъявляются обвинения в злом умысле или грубой халатности. В этом случае пользователь обязан доказать, что он вовремя в письменной форме и полностью проинформировал нас обо всех моментах, необходимых для правильного и обнадеживающего суждения. Обязательно соблюдение патентных прав любой третьей стороны. Также действуют наши общие сроки и условия поставок и последние инструкции по применению, которые предоставляются по запросу.

Указания по обращению с материалом и утилизации отходов приводятся в паспортах безопасности (MSDS) на наши продукты и спецификациях Ассоциации страхования ответственности работодателей химической промышленности.

Copyright VOSSCHEMIE