



## HEMUCRYL THINNER 99800

**Описание:** HEMUCRYL THINNER 99800 водоразбавляемый разбавитель, содержащий загуститель для избежания наплывов.

**Рекомендуемое применение:** Для разбавления водоразбавляемых акриловых красок, когда низкая относительная влажность приводит к недопустимому уровню сухого распыла. Может быть добавлен до 50% по объему с тем, чтобы замедлить время высыхания, не уменьшая при этом максимально возможную толщину сухой пленки.

**Доставка:** По предварительному заказу.

### ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Цвет/№ оттенка: Прозрачный (бесцветный) /00000  
Сухой остаток, об.% 0,9  
Точка воспламенения: Не воспламеняется  
Удельный вес: 1,0 кг/л – 8,3 фунта/галлон США  
Летучие органические соединения: 0 г/л-0 фунтов/галлон США

*Допускается изменение показателей в рамках нормальных производственных допусков, причем изменения должны соответствовать ИСО 3534-1. Подробнее см. раздел «Пояснения» в каталоге Hempel.*

**ПРИМЕЧАНИЯ:** Рекомендован для совместного использования с HEMUCRYL PRIMER HI-BUILD 18030, HEMUCRYL ENAMEL HI-BUILD 58030 или HEMUCRYL TOPCOAT HI-BUILD 58230.

Добавить HEMUCRYL THINNER 99800 в краску и хорошо перемешать с помощью механической мешалки. Краска приобретет консистенцию желе при добавлении HEMUCRYL THINNER 99800.

Нижняя таблица показывает толщину мокрой пленки, увеличивающуюся для того, чтобы достичь определенной толщины сухой пленки, и увеличение времени высыхания на различных уровнях добавления разбавителя. Увеличение времени высыхания рассчитывается на основе краски с сухим остатком 44% (58030).

Объем добавления 99800, %	Увеличение толщины мокрой пленки, %	Минимальный интервал перекрытия (75 мик сухой пленки)
10	10	2 ¼ часа
20	20	2 ½ часа
30	30	2 ½ часа
40	40	3 часа
50	50	3 часа

\* Рекомендуется добавлять не более 20% в продукт с HEMUCRYL PRIMER HI-BUILD 18030.

**Внимание:** HEMUCRYL THINNER 99800 предназначен только для профессионального применения.



## **МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:**

Обращаться с осторожностью. До и в ходе применения необходимо соблюдать Меры предосторожности, изложенные на этикетках упаковки и банок. Подробнее см. *Меры предосторожности при работе с лакокрасочными материалами HEMPEL* и соблюдайте национальные и региональные требования по охране труда. Избегайте вдыхания возможных испарений, а также контакта кожи и глаз с краской. Соблюдайте меры по избежанию возникновения пожара и взрывов, а также загрязнения окружающей среды. Применяйте только в хорошо проветриваемых помещениях.

Настоящая *Технологическая карта продукта* заменяет все ранее опубликованные. За объяснением значений терминов и области применения продукта обращайтесь к *Пояснительным запискам*, написанным для соответствующих *Технологических карт продукта*. Технические данные, указания и рекомендации, приведенные в этой *Технологической карте продукта*, являются результатом испытаний и опыта, накопленного при контролируемых или специально заданных условиях. Их точность, полнота и пригодность в конкретных условиях любого подразумеваемого использования Продукции должны определяться исключительно Покупателем и/или Потребителем. Поставка продукции и любое техническое содействие обеспечиваются в соответствии с ОБЩИМИ УСЛОВИЯМИ ПРОДАЖ, ПОСТАВОК И ОБСЛУЖИВАНИЯ HEMPEL, если иное не согласовано специально в письменной форме. Производитель и Продавец не несут ответственности, а Покупатель и/или Потребитель отказываются от предъявления претензий, включая любого рода ответственность за ситуации, возникающие из-за халатности или по другой подобной причине, за исключением, как сказано в вышеупомянутых ОБЩИХ УСЛОВИЯХ, ответственности за любые последствия, нанесение травм, прямых и косвенных потерь и повреждений, происшедших по причине применения продукции в соответствии с рекомендациями, изложенными выше, на обратной стороне листа или в другом источнике. *Данные продукта* могут быть изменены без предупреждения и автоматически становятся недействительными через 5 лет после даты опубликования.

Издание: HEMPEL A/S.