



## HEMPEL'S MILLE WHITE 71150

**Описание:** HEMPEL'S MILLE WHITE 71150 – самополирующееся противообрастающее покрытие на основе сочетания медесодержащих соединений и органического биоактивного материала. Благодаря эффекту самообновления данный продукт сохраняет эффективную биоактивную поверхность в течение всего срока его службы. Срок эксплуатации может оказывать определенное влияние на цвет. Противообрастающее покрытие может приобретать медно-зеленый оттенок.

**Рекомендовано применять:** В качестве противообрастающего покрытия для судов из стеклопластика, дерева, фанеры, стали и армоцемента. Не использовать для алюминия и иных легкосплавных материалов. Риск коррозии в случае прямого контакта. Для низкотемпературных вод и вод умеренного пояса.

**Наличие:** Согласно специальному соглашению.

### ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Номера оттенков/Цвета:	10000/ Белый.
Финишное покрытие:	Полуматовый
Сухой остаток, об. %:	54 ± 1
Теоретический расход:	13.5 m <sup>2</sup> /l [541.4 sq.ft./US gallon] - 40 micron/1.6 mils
Точка воспламенения:	35 °C [95 °F]
Удельный вес:	1.4 кг/л [11.8 фунт/US галлон]
Сухая на отлип:	4 приблиз. час(ов) 20°C/68°F (ISO 1517) 8 (приблиз.) ч при 10°C/50°F
Содержание летучих органических веществ	407 г/л [3.4 фунт/US галлон]

*Характеристики базируются на утвержденных формулах компании ХЕМПЕЛЬ.*

### НАНЕСЕНИЕ:

Метод нанесения:	БВР / Воздушное распыление / Кисть/Валик/Малярная подушечка см. ПРИМЕЧАНИЯ далее
Разбавитель (макс. по объему):	08080 (5%) / 08080 (15%) / 08080 (5%)
Сопловое отверстие:	0.018 - 0.023 "
Давление на сопле:	150 бар [2175 фунт на кв. дюйм] (Данные для безвоздушного нанесения рекомендуемые и могут изменяться)
Очистка инструмента:	HEMPEL'S THINNER 08080
Толщина пленки, сухой:	40 мкм [1.6 mils]
Толщина пленки, мокрой:	75 мкм [3 mils]
Интервал перекрытия, мин.:	В соответствии со спецификацией.
Интервал перекрытия, макс.:	В соответствии со спецификацией.

**Меры предосторожности:** Обращаться с осторожностью. До и в ходе применения необходимо соблюдать Меры предосторожности, изложенные на этикетках упаковки и банок.



## HEMPEL'S MILLE WHITE 71150

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ:	<b>Существующие старые самополирующиеся покрытия или растворимые противообрастающие покрытия:</b> Удалите вероятное масло и смазку и тому подобное при помощи подходящего чистящего средства с последующей очисткой пресной водой под высоким давлением для тщательного удаления любых вероятных пористых структур выщелоченного противообрастающего покрытия. Перед нанесением покрытия дать поверхности высохнуть. <b>Герметизирующий состав:</b> Необходимость использования герметизирующего слоя/клеявого слоя зависит от типа и состояния существующего противообрастающего покрытия.
УСЛОВИЯ НАНЕСЕНИЯ:	В ходе нанесения поверхность должна быть абсолютно сухой и чистой. Для предотвращения образования конденсата температура поверхности должна быть выше точки росы. Температура самой краски должна быть выше: 15°C/59°F. Не наносить под действием прямых солнечных лучей.  В закрытых пространствах следует обеспечить надлежащую вентиляцию на время нанесения и сушки.
ПРЕДЫДУЩИЙ СЛОЙ	В соответствии со спецификацией. Рекомендованные системы: HEMPEL'S UNDERWATER PRIMER 26030, HEMPEL'S LIGHT PRIMER 45551
ПОСЛЕДУЮЩИЙ СЛОЙ:	Нет.
Примечания	Этот продукт содержит тяжелые частицы. Перед использованием хорошо перемешать.
Толщина пленки/разбавление:	Разбавляйте по минимуму для гарантированного получения необходимой толщины пленки.
Примечания по перекрытию:	Рекомендованное количество слоев: БВР: 2-3 слоя, Минимум: 120 мкм всего толщина сухой пленки Воздушное распыление, Кисть, Валик, Малярная подушечка: 3-5 слоев При использовании на скоростях выше 15 узлов необходимо нанести дополнительный слой. Спуск на воду возможен не раньше 24 часов после нанесения последнего слоя. После покраски покрытие может находиться в сухой среде на срок до: 3 месяца Максимального интервала перекрытия нет, но после длительного воздействия загрязненной воздушной среды удалите с поверхности все загрязнения с помощью пресной воды под высоким давлением и дайте высохнуть перед перекрытием.
Примечание:	<b>HEMPEL'S MILLE WHITE 71150 Информация, указанная в технологических картах, предназначена для коммерческого использования.</b>
ИЗДАНИЕ:	HEMPEL A/S

7115010000

Эта Технологическая Карта Продукта заменяет все ранее выпущенные.

За объяснениями терминов и определений обращайтесь к "Пояснительной Записке" в Книге HEMPEL (сборник Технологических Карт). Технологические карты продуктов, являющиеся 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.

# HEMPEL