

<b>Описание:</b>	HEMPATEX ENAMEL 56360 – финишный материал на основе акриловой смолы и нехлорированного пластификатора с оптимальными цветостойкостью и устойчивостью глянца. Высыхает физически. Устойчив к соленой воде, к брызгам алифатических углеводородов и животным и растительным маслам.
<b>Рекомендовано применять:</b>	В качестве наружного и внутреннего финишного покрытия в системах HEMPATEX, работающих в средах со средней и высокой степенью агрессивности.
<b>Температура эксплуатации:</b>	Максимум, только в сухой среде: 80°C/176°F см. ПРИМЕЧАНИЯ далее
<b>Наличие:</b>	Включено в Общий Ассортимент. Поставка по предварительному заказу.
<b>ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:</b>	
Номера оттенков/Цвета:	10000*/ Белый.
Внешний вид:	глянцевый
Сухой остаток, об. %:	32 ± 1
Теоретический расход:	9.1 м <sup>2</sup> /л [364.9 sq.ft./US gallon] - 35 мкм/1.4 мил
Точка воспламенения:	41 °C [105.8 °F]
Удельный вес:	1.1 кг/л [9.2 фунт/US галлон]
Сухая на поверхности:	1 час. 20°C/68°F
Полностью сухая:	1 час. 20°C/68°F
Содержание летучих органических веществ	594 г/л [4.9 фунт/US галлон]
Срок хранения:	5 лет (25°C/77°F) со времени производства. <i>*Широкий диапазон цветов доступен в системе Hempel's MULTI-TINT. Характеристики базируются на утвержденных формулах компании ХЕМПЕЛЬ.</i>
<b>НАНЕСЕНИЕ:</b>	
Метод нанесения:	БВР / Воздушное распыление / Кисть
Разбавитель (макс. по объему):	08080 (5%) / 08080 (15%) / 08080 (5%)
Сопловое отверстие:	0.017 "
Давление на сопле:	150 бар [2175 фунт на кв. дюйм] (Данные для безвоздушного нанесения рекомендуемые и могут изменяться)
Очистка инструмента:	HEMPTEL'S THINNER 08080
Толщина пленки, сухой:	35 мкм [1.4 мил]
Толщина пленки, мокрой:	100 мкм [4 мил]
Интервал перекрытия, мин.:	В соответствии со спецификацией.
Интервал перекрытия, макс.:	В соответствии со спецификацией.
<b>Меры предосторожности:</b>	Обращаться с осторожностью. До и в ходе применения необходимо соблюдать Меры предосторожности, изложенные на этикетках упаковки и банок.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ:	<b>Новая сталь:</b> В соответствии со спецификацией. <b>Ремонт и техобслуживание:</b> Тщательно удалите масла, жиры и другие подобные загрязнения с помощью подходящего моющего средства. Удалите соли и прочие загрязнения обмывом пресной водой под высоким давлением. Удалить всю ржавчину и непрочно держащийся слой абразивоструйной или механической очисткой. Смести остатки абразива. Подкрасить оголенные участки до полной толщины сухой пленки.
УСЛОВИЯ НАНЕСЕНИЯ:	Наносить только на сухую чистую поверхность при температуре выше точки росы для предотвращения образования конденсата. В закрытых помещениях следует обеспечить надлежащую вентиляцию во время нанесения покрытия и сушки.
ПРЕДЫДУЩИЙ СЛОЙ:	В соответствии со спецификацией. Рекомендованные системы: HEMPATEX HI-BUILD
ПОСЛЕДУЮЩИЙ СЛОЙ:	Нет.
Примечания	
Цвета/Цветостойчивость:	Устойчивость цвета покрытия некоторых оттенков может снижаться под воздействием агрессивной химической среды. Это не отразится на эксплуатационных свойствах покрытия. Некоторые цвета могут потребовать дополнительных слоев для получения полноценной укрывистости.  В случае с оттенками, пигментированными алюминием, царапающие операции или влажность/вода могут вызвать изменение цвета/нарушение поверхностного слоя. Это не отразится на эксплуатационных свойствах покрытия. Этому явления можно избежать, если нанести прозрачный лак.
Атмосферостойкость/ эксплуатационные температуры:	Длительный прямой контакт при температурах выше приблиз. 40°C/104°F может привести к образованию углублений на пленке.
Условия нанесения:	Если требуется нескользящая поверхность, равномерно посыпьте HEMPATEX'S ANTI-SLINT 67500 на первый мокрый слой краски: HEMPATEX ENAMEL 56360 Когда краска высохла, сметите лишний песок и нанесите второй слой: HEMPATEX ENAMEL 56360 Антискользящие свойства достигаются путем добавления 1.0 кг HEMPATEX'S ANTISLIP BEADS 67420 в: 20 литры HEMPATEX ENAMEL 56360.
Толщина пленки/разбавление:	Несколько последовательных ремонтных работ могут привести к образованию слишком толстой пленки, в которой из-за включений растворителя могут образоваться пузыри. Избегайте избыточной толщины пленки.
Оттенки:	Данный продукт доступен в нескольких алюминиевых оттенках с различным содержанием сухого остатка, в зависимости от цвета. Свяжитесь с HEMPEL для получения дополнительной информации.
Примечания по перекрытию:	Перед нанесением последующего слоя после воздействия загрязненной среды тщательно очистите поверхность обмывом пресной водой под высоким давлением и дайте ей высохнуть.
Примечание:	<b>HEMPATEX ENAMEL 56360 Только для профессионального использования.</b>
ИЗДАНИЕ:	HEMPEL A/S <span style="float: right;">5636010000</span>