

<b>Описание:</b>	CONTEX SB Primer 26600 - устойчивая к щелочам акриловая грунтовка на основе растворителя с отличными пропитывающими и пыле-связующими свойствами. Продукт специально разработан для применения в составе антикарбонизационных систем покрытия.
<b>Рекомендуемое применение:</b>	Идеально в качестве финишного покрытия внешних и внутренних стен и потолков зданий и сооружений. При необходимости можно использовать внутри помещений, например, для гаражей.
<b>Подложки:</b>	Бетон, кирпичная кладка, цементная штукатурка и т.п.
<b>Характеристики:</b>	Разработан для использования в составе антикарбонизационных систем Отличные пропитывающие свойства Превосходные пылесвязующие свойства Отличная стойкость к щелочам
<b>Срок/условия хранения:</b>	24 месяца с момента изготовления. Продукт должен храниться в соответствии с местным законодательством, находясь в сухом и хорошо вентилируемом месте, вдали от источников тепла и прямого солнечного света.
<b>Наличие:</b>	Имеется в вариантах фасовки по 3,79л, 18л (В различных странах фасовка может различаться, в зависимости от требований местного законодательства)

**Физические характеристики:\***

Цвета/номера оттенков:	Белый/10000
Внешний вид:	Матовый
Сухой остаток, об. %:	32±2%
Теоретический расход:	10,7 м <sup>2</sup> /л – 30 микрон**
Температура вспышки:	41°C
Удельный вес:	1,14 кг/л

Сухая на поверхности:	4 часа (10°C)	2 часа (20°C)	1 час (40°C)
Полностью сухая:	8 часов (10°C)	4 часа (20°C)	2 часа (40°C)
Содержание ЛОС:	558 г/л		

**Условия нанесения:**

Способ нанесения:	Валик/кисть	Обычное распыление	БВР
Разбавитель (макс. по объему.):	08080 (5%)	08080 (20%)	08080 (15%)
Размеры сопла:	Не прим.	.070"–.086"	.017"–.021"
Давление на выходе из сопла:	Не прим.	3–6 бар (43–87 фунтов/кв.дюйм)	100 бар (1450 фунтов/кв.дюйм)
Угол факела:	Не прим.	30°-50°	30°-50°
Фильтр:	Не прим.	Не прим.	100
Очистка инструментов:	Thinner 08080		
Толщина пленки, сухой:	30 микрон		
Толщина пленки, мокрой:	94 микрон		
Интервал перекрытия, мин.:	8 часов (10°C)	4 часа (20°C)	2 часа (40°C)
Интервал перекрытия, макс.:	Отсутствует	Отсутствует	Отсутствует

---

<b>Безопасность:</b>	Обращаться с осторожностью. До и в ходе применения необходимо соблюдать Меры предосторожности, изложенные на этикетках упаковки и банок, в Паспортах безопасности <b>HEMPEL</b> , а также следовать национальным и региональным требованиям по охране труда. Избегать вдыхания, контакта с кожей и органами зрения, не глотать. Принять меры обеспечения пожарной и взрывобезопасности, а также охраны окружающей среды. Применять только в хорошо проветриваемых помещениях.
<b>Подготовка поверхности:</b>	Поверхность должна быть прочной, твердой, сухой, на ней не должно быть пыли, песка, отслоившейся старой краски, грязи, цементного молочка, грязи масел и жиров.
<b>Условия нанесения:</b>	Применять только в тех случаях, когда нанесение и сушка могут происходить при температурах выше 5°C, и относительной влажности ниже 75%.
<b>Примечания:</b>	Время сушки указано при условии обеспечения надлежащей вентиляции.

<b>Примечание:</b>	<p>* Указанные физические характеристики являются номинальными данными, соответствующими утвержденным рецептурам Группы компаний <b>HEMPEL</b>. На них распространяются обычные производственные допуски и, там, где это указано, являющиеся стандартным отклонением в соответствии с ISO 3534-1.</p> <p>** Теоретический расход рассчитан, исходя из конкретных значений сухого остатка и толщины сухой пленки. Практический расход будет зависеть от конкретной толщины сухой пленки, типа подложки и соответствующего коэффициента расхода.</p> <p>На физические характеристики распространяются обычные производственные допуски. С дополнительной информацией можно ознакомиться в «Пояснительной записке».</p>
<b>Издание:</b>	<b>HEMPEL MIDDLE EAST</b>

Настоящая Технологическая карта заменяет ранее изданные.

См. пояснения, значения терминов и содержание параметров в «Пояснительной записке к технологическим картам» на сайте [www.hempel.com](http://www.hempel.com). Технические данные, установленные требования, указания и рекомендации, приведенные в настоящей Технологической карте, 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 особо в письменном виде. Производитель и Продавец не несут ответственности, а Покупатель и/или Потребитель отказываются от предъявления претензий, включая любого рода ответственность за ситуации, возникающие в том числе 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 убытков и повреждений, произошедших по причине применения продукции в соответствии с рекомендациями, изложенными выше, на обратной стороне листа или иным образом. Данные о продукте могут быть изменены без предупреждения и становятся недействительными через 5 лет после даты издания.