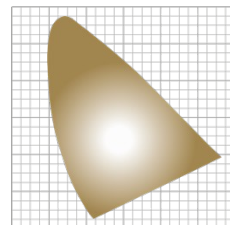




High Technology Paint



861.P044

Чёрная шпатлевка по пластику

Высокоэластичная черная полиэфирная шпатлевка. Подходит для нанесения на пластиковые детали. Можно использовать как для крупного ремонта, так и ремонта небольших поверхностей. При необходимости можно использовать на металлические поверхности, стекловолокно, эпоксидные грунты.

Нанесение на отшлифованные и обезжиренные пластиковые детали, стекловолокно, эпоксидные грунты.

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Устойчивость к давлению и вибрационному напряжению
- Отличная шлифуемость
- Отличные свойства наполнителя
- Идеальный черный цвет, хорошее совпадение с оттенком пластика

ПОДГОТОВКА

	Соотношение смешивания	100 : 1-3%
	Шпатлевка	861.P044
	Отвердитель	864----
	Разбавитель	-

НАНЕСЕНИЕ

	Период жизнеспособности (20°C) после добавления отвердителя	4-6 мин
	Вязкость DIN/4	Не растекается
	Размердюзы	-
	Давление	-
	Количествослоев	1-2
	Межслойнаявыдержка	6-7 мин

TDS D84 EDIZ.

СУШКА И ВЫДЕРЖКА

	Выдержка	-
	Сушка При 20 °C: При 60 °C:	30 мин -
	ИК-сушка Средние волны	-
	Полировка При 20 °C: При 60 °C:	-
	Толщина сухого покрытия	200-1000 мкм
	Расход готового к использованию продукта (M ² /кг x 1 мкм)	480

ШЛИФОВКА

	Орбитальная шлиф. машина (по сухому)	P80-P120-P220
	Орбитальная шлиф. машина (по мокрому)	-
	Ручное шлифование по мокрому	-
	Ручное шлифование по сухому	P80-P120-P220
	Нанесение следующего слоя покрытия	30 мин

СРОК ХРАНЕНИЯ

	Срок хранения	12 месяцев 5 < °C < 35
---	----------------------	---------------------------

Для избежания образования пятен на эмалях не добавлять более 3% отвердителя.



Не рекомендуется наносить данную шпатлевку при температурах ниже 10°C.

Не наносить на Wash Primer 868, синтетические антикоррозионные продукты 662 серии, нитроэмали ns.407, термопластмассы и двухслойные эмали.

ПРОДУКТ ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Данные, представленные в техническом паспорте, являются результатом нашего многолетнего опыта. Тем не менее, они должны рассматриваться как информация без какой-либо обязательной ценности, в том числе в отношении любых прав собственности третьих сторон, и эта информация не освобождает клиента от проведения собственных проверок продуктов, поставляемых нами, для оценки их пригодности или их соответствия процедурам и циклам, при которых клиент планирует использование продукты. Применение и использование наших продуктов (тип поверхности нанесения, условия сушки продукта и т. д.) происходит за пределами наших возможностей контроля и, следовательно, попадает под исключительную ответственность клиента. Мы оставляем за собой право без предварительного уведомления изменять и периодически обновлять информацию, содержащуюся в техническом паспорте: последняя версия технического паспорта заменяет любую предыдущую версию. Пользователь несет ответственность за проверку обновления технического паспорта перед использованием продукта. Информация о здоровье и безопасности указана в паспорте безопасности.

TDS D84 EDIZ.