

ProColorEast




2К Адгезионный грунт 401 (бежевый)

80740110

2004/42/IIВ (с) (780) 700

Приготовление

	Соотношение смешивания	1 : 1 (объём)	
	Продукт	80740110	100%
	Отвердитель	83201010	100%
	Разбавитель	-	-







ПРОДУКТЫ	КАТАЛИЗ
50 г	40 г
100 г	80 г
150 г	120 г
200 г	160 г
250 г	200 г
300 г	240 г
350 г	280 г
400 г	320 г
450 г	360 г
500 г	400 г
600 г	480 г
700 г	560 г
800 г	640 г
900 г	720 г

1000 г

800 г

Данные относятся к стандартному нанесению

Нанесение		
	Время использования продукта после добавления отвердителя (20° С)	7 дней
	Вязкость при нанесении	18" ± 1" DIN/4
	Настройка краскопульты	2 оборота
	Сопло	1,3 – 1,4
	Давление воздуха	3-4 STANDARD 1,8 – 2,2 RP
	Количество слоёв	2
	Интервал между слоями	5'

Сушка и расход		
	Выдержка	-
	Без пыли	5'
	Готово к установке	-
	Полная сушка	20 °С: 2 – 3 ч 60 °С: -
	ИК сушка - средние волны	5'
	ИК сушка - газ	2' – 3'
	Толщина сухой плёнки	25 – 30 мкр
	Расход готового к использованию продукта- М² / KG x 1 мкр	280

Срок хранения		
	Срок хранения	24 месяцев 5 < °С < 35

ProColorEast



2К Адгезионный грунт 401 (бежевый)

80740110

2004/42/IIВ (с) (780) 700

ОПИСАНИЕ

Поливинилбутиральный праймер – антикоррозионный грунт, формула которого не содержит свинца, хрома и других тяжелых металлов, вредных здоровью человека и которые загрязняют окружающую среду.

Продукт, код 80740110, находит свое применение в индустриальном секторе, где он наносится на части сваренные между собой, внутренние части кузова и листовой металл.

Продукт отлично подходит для защиты пескоструйной обработанных листов, поскольку он не препятствует последующим этапам обработки поверхности нанесения, включая электросварку; 80740110 позволяет сварку окрашенных листов без ущерба для их внешнего вида и без выделения вредных паров при сварке.

ВОЗМОЖНЫЕ ЦВЕТА

80740110 БЕЖЕВЫЙ (СТАНДАРТ)

ОСТАЛЬНЫЕ ЦВЕТА ВОЗМОЖНЫ ПО ЗАКАЗУ

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ – ПРЕИМУЩЕСТВА ПРОДУКТА

Отменные антикоррозионные средства и адгезия к металлу, алюминию и цинку.

ИНФОРМАЦИЯ ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

Если поверхность нанесения в дальнейшем будет подвержена сварке – продукт стоит наносить с максимальной толщиной в 20 мкр.

На продукт, код 80740110, можно наносить нитро-грунты, 2К вторичные грунты (серия 80351) и акриловые или полиуретановые эмали серии SOLIDS / Пигменты или индустриальной серии. **Не наносить поверх продукта полиэфирные шпатлёвки, нитро-эмали, хлоркаучук и эмали на основе воды.**

ПРОМЫВКА ОБОРУДОВАНИЯ

Использовать разбавитель для промывки или нитро-разбавитель.

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.