





# Грунт многофункциональный 1К JUST ACRYL PRIMER SURFACER







<b>Описание продукта</b>	Многофункциональный быстросохнущий 1К грунт предназначенный для разного вида работ, в том числе, в версии «мокрый по мокрому»
<b>Состав</b>	Нитроцеллюлозные смолы
<b>Цвет</b>	Серый
<b>Артикулы, продукты и добавки</b>	Грунт 183-130 JUST ACRYL PRIMER SURFACER Упаковка 4 кг  Разбавитель 96-294-862 RETAN PG ECO HS THINNER 5 Разбавитель 96-294-863 RETAN PG ECO HS THINNER 10 Разбавитель 96-294-864 RETAN PG ECO HS THINNER 20 Разбавитель 96-294-865 RETAN PG ECO HS THINNER 30 Разбавитель 96-294-866 RETAN PG ECO HS THINNER 40 Упаковка 4 л
<b>Поверхности пригодные для нанесения</b>	Старые отделочные покрытия, оцинкованная сталь, нержавеющая сталь, алюминий, антикоррозионные грунты
<b>Плотность</b>	1,14 г/см <sup>3</sup>
<b>Теоретический расход</b>	12 м <sup>2</sup> /л при толщине 30-40 μm

<p><b>Подготовка поверхности</b></p>   	<p><i>Старые отделочные покрытия:</i> Обезжирить, используя SU SILICON OFF, зачистить «на сухую» абразивом P320</p> <p><i>Сталь, оцинкованная сталь, нержавеющая сталь:</i> Обезжирить, используя SU SILICON OFF, зачистить «на сухую» P220-P320</p> <p><i>Алюминий:</i> Обезжирить, используя SU SILICON OFF. Зачистить с помощью 3M Scotch Brite красной модификации совместно с SU WASH COMPOUND, затем обезжирить</p>									
<p><b>Пропорции смешивания</b></p> 	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>По весу</th> <th>По объёму</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Грунт</td> <td>100</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td>Разбавитель</td> <td>50-70</td> <td>60-80</td> </tr> </tbody> </table>		По весу	По объёму	Грунт	100	100	Разбавитель	50-70	60-80
	По весу	По объёму								
Грунт	100	100								
Разбавитель	50-70	60-80								
<p><b>Оборудование</b></p> 	<p>Кракопульт, диаметр сопла 1,3-1,5 мм</p>									
<p><b>Метод нанесения</b></p>	<p>Пневматический</p>									
<p><b>Давление</b></p>	<p>1,5-2,0 бар</p>									
<p><b>Срок годности смеси</b></p>	<p>48 часов при 20°C</p>									
<p><b>Нанесение</b></p> 	<p>Нанесите 1,5-2 мокрых слоя, выдерживая межслойную сушку</p>									
<p><b>Межслойная сушка</b></p> 	<p>3-5 мин при 20°C</p>									

## Грунт многофункциональный 1К (продолжение)



<b>Время сушки</b> 	10 мин при 20°C Время сушки может зависеть от различных параметров таких, как влажность, скорость потока воздуха в помещении, толщина нанесенной плёнки
<b>Толщина сухой плёнки</b>	15-25 µm
<b>Обработка</b>  	Уберите шагрень абразивом P280-P320, затем зашлифуйте P400-P500 «на сухую»
<b>Последующие покрытия</b>	Любые отделочные покрытия KANSAI PAINT
<b>Очистка оборудования</b>	Нитроцеллюлозные растворители
<b>Условия хранения</b> 	Хранить при 20°C
<b>Техника безопасности</b>	<p>Настоящая продукция предназначена для применения квалифицированным персоналом в условиях приспособленных малярных мастерских. Избегать попадания грунта и компонентов на кожу и в глаза. При попадании на кожу, смыть водой. При попадании краски и/или её компонентов в глаза, смыть водой и обратиться к врачу. Применять средства защиты органов дыхания первой степени защиты от паров органических веществ.</p> <p>Смотрите MSDS</p>

Информация в данной технической документации не является исчерпывающей и основана на наших знаниях в данный момент и на текущем законодательстве. Информация в данной документации может быть периодически изменяться по мере приобретения новых данных и в соответствии с нашей политикой постоянного развития. Пользователь сам несет ответственность за подтверждение того, что документация не является устаревшей, до начала использования товара. Все наши рекомендации и заявления, касающиеся данного товара (вне зависимости от того, предоставлены они в данной документации или нет), верны, насколько нам это известно, но мы не контролируем качество или состояние субстрата или множество факторов, влияющих на использование и применение товара.