



GF - 021

АНТИКОРРОЗИОННЫЙ АЛКИДНЫЙ ГРУНТ



- Быстрое высыхание
- Защита стальных поверхностей от коррозии

ХАРАКТЕРИСТИКА:

Универсальный алкидный грунт.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Предназначен для грунтования с целью защиты от коррозии стальных поверхностей, эксплуатирующихся в атмосферных условиях, перед покрытием алкидными и уретаналкидными эмалями Pentaprim, Pentatop Universal, Pentalux T, Neosprint 30 или RIALKID. Имеет широкую сферу применения: сельскохозяйственная и строительная техника, металлоконструкции, трубопроводы. Также используют для окрашивания металлических гаражей, заборов, оград, решеток, балок и т.д.

<u>ТЕХНИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ:</u>	
<u>Цвет:</u>	Красно-коричневый
<u>Время высыхания при температуре +20°C и относительной влажности воздуха 50 %:</u>	5 часов, время выдержки до перекраски следующим слоем грунта или эмали – 6 часов
<u>Массовая доля нелетучих веществ, %</u>	68±2
<u>Расход для одного слоя:</u>	10-12,5 м ² /л на один слой с толщиной сухой пленки 40-50 μm (без учета потерь при нанесении)
<u>Растворитель:</u>	ксилол, сольвент, растворители SOLVEKS или SOLVEKS SPRINT
<u>Способы нанесения:</u>	Кистью, валиком, пульверизатором или установками безвоздушного распыления (диаметр сопла 0,011"-0,017").
<u>Срок хранения:</u>	4 года с даты изготовления в плотно закрытой таре производителя
<u>Упаковка:</u>	0,45 л, 0,9 л; 2,7 л; 10 л, 23 л



ПРИМЕНЕНИЕ:

ПОДГОТОВКА ГРУНТА К РАБОТЕ:

Перед применением грунт тщательно перемешать. В случае необходимости разбавить до рабочей вязкости ксилолом, сольвентом, растворителями SOLVEKS или SOLVEKS SPRINT: 0-5% по объему – при нанесении валиком или кистью.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ:

Окрашиваемую поверхность перед нанесением грунта очистить от загрязнений, продуктов коррозии (ржавчины) и обезжирить.

НАНЕСЕНИЕ:

Грунт наносится в 1-2 слоя на чистую сухую поверхность кистью, валиком, пульверизатором или установками безвоздушного распыления (диаметр сопла 0,011"-0,017"). При нанесении температура окружающего воздуха и окрашиваемой поверхности должна быть не ниже +5°C. Относительная влажность воздуха – не более 85%. Нанесение грунта методом распыления допускается производить только на окрасочных участках промышленных производств и мастерских.

ПРОМЫВКА ИНСТРУМЕНТОВ:

Для промывки инструментов используется ксилол, сольвент, растворители SOLVEKS или SOLVEKS SPRINT.

ОХРАНА ТРУДА И ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ:

При работе с данным продуктом соблюдайте следующие меры предосторожности:

- Работать в хорошо вентилируемом (проветриваемом) помещении;
- Использовать индивидуальные средства защиты (очки, респиратор, перчатки).

Более подробная информация в листе безопасности, который выдается по требованию.



0,45 л, 0,9 л;
2,7 л; 10 л,
23 л



10-12,5 м²/л



5 часов



Приведенные данные получены на основании лабораторных испытаний и практического опыта и не считаются полными. Все числовые значения носят рекомендательный характер и зависят, в частности, от оттенка и степени блеска. Качество продукта гарантируется нашей системой производства, которая соответствует стандарту ISO 9001. Мы, как производитель, не можем контролировать и повлиять на условия нанесения, а также другие факторы применения продукции. Мы не отвечаем за ущерб, вызванный несоблюдением инструкции по применению или использованием материала не по назначению. На нашей странице www.rilak.lv вы найдете самую новую информацию по спецификации изделий. Мы оставляем за собой право, в одностороннем порядке, без оповещения, вносить изменения в технические спецификации. В случае возникновения любых вопросов и неясностей, свяжитесь с производителем или продавцом