



PROTEKSOL 50

АНТИКОРРОЗИОННАЯ ГРУНТ-ЭМАЛЬ

- Быстрое высыхание
- Образует твердое абразивоустойчивое покрытие
- Устойчива к атмосферным воздействиям

ХАРАКТЕРИСТИКА:

Быстросохнущая антикоррозионная грунт-эмаль на основе модифицированной алкидной смолы. Образует твердое абразивоустойчивое полуглянцевое покрытие.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Предназначена для окраски стальных поверхностей эксплуатирующихся как внутри, так и снаружи помещений. Рекомендуется для окраски без предварительного грунтования металлоконструкций, производственно-технологического оборудования и других объектов требующих ускоренного окрасочного процесса.

| <u>ТЕХНИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ:</u> | |
|---|---|
| <u>Цвет:</u> | белый (А база), серый, коричневый, зеленый, черный, синий, желтый, красный, антрацитовый. База А используется белая, как таковая, или тонируется в светлые оттенки. База С тонируется в темные оттенки по системе RILAKOLOR |
| <u>Блеск:</u> | полуглянцевая |
| <u>Время высыхания при температуре +20°C:</u> | 10 часов (при +10°C – 14 часов) |
| <u>Массовая доля нелетучих веществ, %</u> | 50 ÷ 64 (в зависимости от цвета) |
| <u>Расход для одного слоя:</u> | 9,1 ÷ 6,5 м ² /л |
| <u>Растворитель:</u> | VAITSOL, уайт-спирит. |
| <u>Способы нанесения:</u> | Кистью, валиком, пульверизатором. |
| <u>Срок хранения:</u> | 48 месяцев в плотно закрытой таре производителя предохраняя от воздействия прямых солнечных лучей |
| <u>Упаковка:</u> | 0,9 л ; 2,7 л; 9,9 л (А база) ; 0,85 л ; 2,6 л; 9,5 л (С база) , 0,9 л ; 2,7 л; 10 л (готовые тона) |

ПРИМЕНЕНИЕ:

ПОДГОТОВКА КРАСКИ К РАБОТЕ:

Перед применением грунт-эмаль тщательно перемешивают. При необходимости разбавляют до рабочей вязкости уайт-спиритом или растворителем VAITSOL: 0-5% по объему – при нанесении валиком или кистью. Нанесение грунт-эмали методом распыления допускается производить только на окрасочных участках промышленных производств и мастерских.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ:

Стальная поверхность перед нанесением грунт-эмали должна быть очищена от загрязнений, продуктов коррозии (ржавчины) и обезжирена. При невозможности произвести полную очистку поверхности от продуктов коррозии необходимо, как минимум, удалить непрочную держащуюся ржавчину и максимально зачистить поверхность абразивными средствами (наждачной бумагой, стальной щеткой, шлифовальным инструментом и др.). При этом необходимо учитывать то, что эффективность антикоррозионной защиты в этом случае может быть несколько снижена.

ОКРАСКА:

Грунт-эмаль наносится на чистые и сухие поверхности в 2 слоя кистью, валиком, пульверизатором или установками безвоздушного распыления (диаметр сопла 0,011"-0,017"). Рекомендуемая толщина одного слоя 50-70 мкм сухой пленки. Температура воздуха и окрашиваемой поверхности должна быть в пределах: от +5°C до +35°C. Относительная влажность воздуха должна быть не выше 85%.

ПРОМЫВКА ИНСТРУМЕНТОВ:

Для промывки инструментов используется растворитель VAITSOL или уайт-спирит.

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.



0,9 л; 2,7 л;
9,9л, 10 л



9,1 – 6,5
м²/л



10 часов



RILAKOLOR
(А, С БАЗА)



VAITSOL или
уайт-спирит



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