

Описание Грунт-эмаль АНТИКОРРОЗИОННАЯ —однокомпонентная грунт-эмаль по ржавчине для покраски чёрного металла. Представляет собой смесь алкидно-уретановой и алкидно-стирольной смолы, коррозионно-стойких пигментов, ингибиторов, целевых добавок в органических растворителях.

Назначение Грунт-эмаль АНТИКОРРОЗИОННАЯ предназначен для антикоррозионной защиты изделий из чёрного металла, а также неметаллических поверхностей, работающих при температурах от -60°C до +100°C и эксплуатируемых в различных климатических условиях, в том числе в условиях агрессивной промышленной атмосферы.

Грунт-эмаль АНТИКОРРОЗИОННАЯ используется для получения долговременной антикоррозионной защиты:

- строительных металлоконструкций
 - трубопроводов,
 - эстакад и платформ,
 - кровель,
 - любых других металлоизделий.
- металлических поверхностей,
 - контейнеров,
 - гаражей и ангаров,
 - деталей машин и механизмов,

Свойства Грунт-эмаль АНТИКОРРОЗИОННАЯ отличается высокой скоростью сушки, хорошей укрывистостью, отличной адгезией, возможностью применения при отрицательных температурах. Покрытие на основе грунт-эмали обладает высокими защитно-декоративными качествами, износостойкими и химически стойкими свойствами, повышенной водо- и атмосферостойкостью. Грунт-эмаль АНТИКОРРОЗИОННАЯ обеспечивает антикоррозионную защиту металлоконструкций при воздействии кислотного тумана и устойчивость к воздействию растворов кислот и щелочей.

Технические и эксплуатационные характеристики

Основа	смесь алкидно-уретановой и алкидно-стирольной смолы, коррозионно-стойких пигментов, ингибиторов, целевых добавок
Массовая доля нелетучих веществ	55-60 %
Внешний вид	Однородная полуматовая поверхность
Условная вязкость по ВЗ-246 (сопло 4)	Не менее 45 сек
Прочность пленки при ударе	Не менее 50 см
Прочность пленки при изгибе	Не более 2 мм
Степень перетира	Не более 40 мкм
Стойкость к статическому воздействию воды при t (20,0±2) °C	Не менее 72 ч
Адгезия	Не более 1 балл
Стандарт	Серийный выпуск ТУ 2312 – 001 – 79211527 – 2005
Расход	Расход грунт-эмали — 0,12-0,21кг на 1 м ² , при толщине одного слоя 40-80мкм.
Время высыхания до степени 3, при t (20,0±2) °C	Не более 4 часа
Растворитель	Ксилол, уайт-спирит
Способы нанесения	Эмаль наносят на поверхность пневмораспылением, кистью, валиком, окунанием.
Фасовка	Тара 30 кг
Гарантийный срок хранения	12 месяцев со дня изготовления в заводской упаковке
Условия хранения	Не нагревать. Беречь от огня. Грунт-эмаль хранить в прочно закрытой таре, предохраняя от действия тепла и прямых

Производитель:

Адрес:

Контакты:

ООО «Стройиндустрия плюс», ИНН 6367042454, КПП 636701001, ОГРН 1046302391849

443546 Самарская область, Волжский район, п. Петра Дубрава, ул. Молодежная,2а

Тел./факс: (846) 270-10-69, 928-31-41, 928-31-42, 926-23-72

<http://chameleon.ru>

	солнечных лучей.
Меры предосторожности	При проведении внутренних работ, а также после их окончания тщательно проветрить помещение. Использовать индивидуальные средства защиты.

Инструкция по применению

<i>Условия при окраске</i>	<p>Окрашиваемая поверхность должна быть сухой, чистой и прочной. При высокой относительной влажности воздуха или низкой температуре процесс высыхания соответственно замедляется.</p> <p>Нанесение краски на поверхность рекомендуется только в сухую погоду в отсутствие дождя, тумана, сильного ветра. В солнечную погоду лучше окрашивать затененные участки, чтобы предотвратить неравномерного высыхания, что в свою очередь влияет на качество покрытия.</p>
<i>Подготовка основания</i>	<p>Предварительно необходимо перемешать краску. Рабочие поверхности очищают от пыли, грязи, отслаивающегося покрытия, ржавчины. Поверхности, покрытые масляными или алкидными красками, требуется очистить до матового состояния. В любом случае желательно проверить имеющееся покрытие путем пробного окрашивания. При отслоении или вспучивании его удаляют.</p>
<i>Окраска</i>	<p>Перед применением краску тщательно перемешивают. Нанесение в один -два слоя пневматическим, безвоздушным методом распыления, кистью, валиком. Температурный режим нанесения: от -25°С до +40°С и относительной влажности воздуха не выше 80%.</p> <p>Наносить второй слой рекомендуется не раньше, чем через 60 минут при t (20,0±2) °С. Для исключения конденсации влаги, температура окрашиваемой поверхности должна быть на 3° С выше точки росы.</p> <p>Время высыхания грунт-эмали АНТИКОРРОЗИОННОЙ «до отлипа» составляет 4 часа при температуре +20°С.</p> <p>Не допускается окраска во время атмосферных осадков и по обледенелой поверхности.</p>
<i>Прочие рекомендации</i>	<p>Соблюдайте технику безопасности: покрасочные работы производите в спец. одежде, перчатках, очках или масках, а при механическом способе нанесения (распылении) – в респираторе. Если во время работ краска попала в глаза или на слизистые оболочки - промываем большим количеством воды.</p> <p>Остатки краски не выливать в канализацию и водоемы, после использования тару утилизировать.</p>