# Надёжный грунт-эмаль для всех типов покрытий

«Главный технолог» грунт-эмаль 3 в 1 по ржавчине от компании "НЕОМИД" – это промежуточный тип покрытия для защиты металлических элементов. Его наносят перед покраской на любой тип поверхности, даже окрашенную и не зашлифованную. При помощи грунта создаётся промежуточный слой, который обеспечивает должную защиту от коррозии.

«Главный технолог» грунт-эмаль 3 в 1 обеспечивает защиту не только от коррозии, но и других факторов негативного воздействия внешней среды. Нанесённый грунт м соблюдением технологии не подвержен вздутию и шелушению. Краска, которую нанесут на грунт, будет надёжно закреплена на поверхности. Влага сквозь грунт не способна попасть внутрь и негативно воздействовать на металл. Это недорогой и качественный грунт.

## Описание

Латексный грунт-эмаль по ржавчине 3в 1 "Главный Технолог" содержит в себе акрилатную дисперсию и коалесцент. Помимо этого, в грунтовке есть загуститель и наполнитель из минерального вещества. Чтобы на морозе вещество не стыло в нём присутствует антифриз в небольшом количестве. Специальные присадки в грунтовке обеспечивают противостояние коррозии. Благодаря им влага не может проникнуть к металлу и вызвать его повреждение. Формируется специальная защитная глазурь - огнебиозащитная краска.

Материал представляет собой густую смесь, поэтому для нанесения его необходимо разбавлять водой в количестве 5%, чтобы беспрепятственно его наносить на металл.

## Технические характеристики

* Изготовление: Российская Федерация.
* Допустимая температура для эксплуатации: от -60 до + 60 °С.
* Наносить рекомендуется при температуре от +10 до +30 °С.
* Разбавление: водой.
* Количество наносимых слоёв: 2-3.
* Пропорция воды: не выше 5%.
* Период между нанесениями слоёв – 1 час.
* Период полного затвердевания: 2 часа. Условия: +20 °С, влажность не выше 50%.
* Расход: 100-150 мг. На 2 слоя.
* Срок годности – 2 года.

## Область применения

Купить латексную эмаль 3 в 1 и использовать можно для обработки любых изделий из метала. Слой краски можно нанести на любую поверхность, будь она гладкой, матовой или шероховатой. Купить грунтовку латексная эмаль 3 в 1 "Главный Технолог" и нанести также возможно на уже окрашенную поверхность.

Грунтовка латексная эмаль 3 в 1 "Главный Технолог" от NEOMID отлично прилегает к любой поверхности, даже к оцинкованному металлу. Эмаль обладает свойствами хорошо прилегать к любому типу поверхности. При этом наносить поверх краску необязательно, ведь эмаль может выступать в качестве окончательного покрытия.

Помимо нанесения по ржавчине толщиной не выше 100 мкм. представленный грунт можно наносить по следующим краскам:

* водоэмульсионной;
* акриловой;
* алкидной;
* масляной.

Купить грунт-эмаль по ржавчине «3 в 1» латексная «Главный Технолог» и использовать можно по ржавчине, толщина которой может составлять до 100 мкм. Кроме этого, материал применяется по водоэмульсионной краске, нитро, алкидным, масляным и любым другим покрытиям, обеспечивая высокие показатели качества скрепления последующих слоев. Грунтовка выпускается в 4 расцветках: черной, темно-синей, коричневой, красно-коричневой. Огнебиозащитная краска может быть выбрана на любой вкус и цвет.

## Нанесение

Недорогая грунтовка по ржавчине латексная 3 в 1"Главный технолог" наносится на обработанную поверхность. Нужно купить материал и перед нанесением подготовить поверхность. Подготовку требуется производить химическим или физическим путём, чтобы повысить сцепные свойства грунта с обрабатываемой поверхностью. Это позволит в разы продлить срок службы покрытия. Слой ржавчины при этом не должен превышать 100 мкм, иначе производитель не гарантирует качества нанесённого покрытия.

Грунт наносят любым из известных способов. Подойдёт кисть или распылитель. Если наносить распылителем грунт, то рекомендуется добавить в вещество 5% воды. При нанесении нужно уложить 2-3 слоя. Расход невысокий - на 2 слоя хватит 150 мг. К тому же это недорогой материал.

Если грунтовка замёрзла в процессе хранения, то её нужно разморозить и выдержать в условиях комнатной температуры.