



Универсальная полуматовая **грунтовка ГФ-089** применяется как самостоятельно, в качестве защитно-декоративного покрытия, так и в комплексе с различными типами эмалей. Имеет высокие прочностные и адгезионные характеристики, поэтому рекомендуется как материал, подходящий для обработки карданных валов и прочих узлов автомобилей. Устойчива к влиянию агрессивных сред.

Состав грунта включает в себя суспензию наполнителей и пигментов в растворе алкидной и меламидо-формальдегидной смол с применением ускорителей и сиккативов.

Технические характеристики Грунтовки ГФ-089

- Высохшая плёнка представляет однородную, гладкую, полуглянцевую или полуматовую поверхность. Посторонние включения отсутствуют.
- Доля нелетучих соединений - 53-56%.
- Вязкость по ВЗ-246 (сопло 4 мм.) при $t 20,0 \pm 0,5^\circ\text{C}$ в диапазоне 80-150 с.
- Перетир не больше 25 мкм.
- Высыхание до третьей степени:
 - при $t 20,0 \pm 2^\circ\text{C}$ в течение суток;
 - при $t 100 \pm 2^\circ\text{C}$ не более 10 минут.
- Ударная прочность полностью высохшей плёнки - 40 см.
- Твердость плёнки:
 - по типу М-3 равна 0,3 усл.ед;
 - по типу ТМЛ (А маятник) - 0,15 усл.ед.
- Адгезия не более двух баллов.
- Грунтовка ГФ-089 обладает удельным объемным электросопротивлением — $2 \cdot 10^5$ — $1 \cdot 10^6$ Ом-м.
- Степень разбавления (по показаниям прибора типа ВЗ-246) при $t 20,0 \pm 0,5^\circ\text{C}$, до вязкости 20-22 с. — не более 35%.

Особенности применения, нанесение грунтовки

В качестве разбавителя до рабочей вязкости рекомендуется использование РБК-1 или ксилола.

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов



Наносится разведённый раствор на предварительно подготовленную (очищенную от ржавчины, обезжиренную и просушенную) поверхность пневматическим распылением или методом распыления в электрическом поле. Возможно нанесение материала малярной кистью или валиком. Расход материала при однослойном нанесении составляет от 30 до 50 г/м².

Меры предосторожности

Материал токсичен и огнеопасен!

Беречь от детей!

Не проводить грунтовочные работы вблизи открытых источников огня.

При работе в закрытых помещениях необходимо предусмотреть необходимый воздухообмен, исключающий превышение ПДК компонентов, входящих в состав материала.

При попадании в органы дыхания или пищеварения оказывает сильное раздражающее действие. Работы проводить с использованием средств индивидуальной защиты.

При попадании на слизистую оболочку или открытые участки кожи немедленно смыть большим количеством проточной воды.

Хранение и транспортировка

При транспортировке и хранении материала строго соблюдать требования пожарной безопасности. Не допускать механического повреждения заводской упаковки.

Помещение для хранения должно полностью исключать прямое солнечное воздействие и повышенные температуры.

Запрещается складирование и хранение материала вблизи отопительных приборов и работающих электрических установок.

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов



Высокая влажность может привести к нарушению целостности и герметичности заводской упаковки.

При соблюдении всех требований и условий хранения, предприятие-изготовитель гарантирует соответствие технических характеристик на материал *Грунтовка ГФ-089* в течение 6 месяцев от указанной на упаковке даты изготовления

По вопросам приобретения грунтовка ГФ-089 и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим вас обратиться к менеджерам: