

ГРУНТ АКРИЛОВЫЙ 2K СВЕТЛО-СЕРЫЙ / ТЕМНЫЙ ГРАФИТ



ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Двухкомпонентный акриловый грунт представляет собой суспензию полиакрилатной смолы и органических растворителей, с добавлением изоцианатных групп. Предназначен для выравнивания или наполнения (в зависимости от количества слоев) поверхности новых или восстановленных деталей кузова автомобиля перед нанесением ЛКП.

КОМПЛЕКСНЫЕ ПРОДУКТЫ МЕСАМІХ ACRYLIC FILLER 2K + HARDENER
ACRYLIC COAT 2K
BASE COAT
THINNER
ACRYLIC CLEAR COAT 2K + HARDENER

ГРУНТ АКРИЛОВЫЙ 2К + ОТВЕРДИТЕЛЬ (КОМПЛЕКТ)
АВТОЭМАЛЬ АКРИЛ 2К (РАЗЛИЧНЫХ ЦВЕТОВ)
БАЗОВАЯ ЭМАЛЬ (РАЗЛИЧНЫХ ЦВЕТОВ)
РАЗБАВИТЕЛЬ
АКРИЛОВЫЙ ЛАК 2К + ОТВЕРДИТЕЛЬ (КОМПЛЕКТ)

СВОЙСТВА ПРОДУКТА

Грунт акриловый 2К МЕGAMIX используется как основа для всех типов окончательных покрытий, обладает отличной стойкостью лакокрасочного покрытия к атмосферным и механическим воздействиям. Высокоэффективный грунт легко наносится, обладает ровным розливом. Отличается быстрым нанесением методом «мокрый по мокрому». Подходит для точечного, локального и полного ремонта существующих заводских и ремонтных покрытий. Применим для металла («голой» стали, гальванизированной стали, оцинкованной стали, алюминия), заводских покрытий, отвердевших ремонтных покрытий, отшлифованных полиэфирных шпатлевок. Может быть окрашен всеми эмалями MEGAMIX.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Показатель	Результат исследования
Цвет	Светло-серый / Темный графит
Вязкость при нанесении (после ввода отвердителя (MEGAMIX)	22 с по В4 при 20(±2)°С
М.Д.Н.В.(после окончательной сушки на поверхности, не менее)	90%
Средний расход	100-140 гр/м2
Средняя толщина нанесения	70-90 мкм за два слоя
Плотность	1,44 кг/ см3
Адгезия, грунт (решетка 2мм)	балл по ГОСТ 15140 – «1»
Адгезия, комплексное покрытие (решетка Змм)	балл по ГОСТ 15140 – «1»
Время высыхания до степени 3 «на отлип» (20±2) °C	40 минут
Прочность покрытия по ударе	без отслоек
Прочность покрытия при растяжении	5 мм на изгибе без отслоек
Температура вспышки	> 23, < 61
Гарантийный срок хранения	60 месяцев
Возможность нанесения «мокрый по мокрому»	да
Шлифовка	без засаливания абразива

Отсутствие дефектов покрытия при использовании грунта (комплексных продуктов) MEGAMIX тип дефекта: - потёки; - наплывы; - кратеры; - морщинистость; - шагрень; - трещины; - проколы; - пористость; - непрокрас; - плохая укрывистость; -разнооттеночность; -стекание.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ подготовка поверхности

Обезжирить.

Рекомендовано шлифовать «по мокрому» с абразивными губками (superfine) P1000-1500.

Шлифовать эксцентриковой шлифовальной машинкой с пылеудалением абразивами P600–800.

Удалить все следы продуктов шлифования обдувкой сжатым воздухом, очищенным от масла. Обезжирить. Вытереть насухо чистой салфеткой.

СМЕШИВАНИЕ ПРОДУКТА



Грунт тщательно перемешать.

Добавить отвердитель акриловый MEGAMIX в соотношении 4:1 к массе эмали, 8:3 по объему. Добавить разбавитель MEGAMIX в количестве до 10 % от массы полученной смеси . Перемешать компоненты.



Рабочая вязкость от 17 до 22 сек. По вискозиметру В4 при 20 (±2)⁰С. **Жизнеспособность** смеси при 20(±2)⁰С 3 часа.

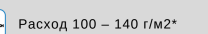
НАНЕСЕНИЕ

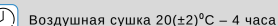
Рекомендованные параметры:

Диаметр сопла 1,4 – 1,6 мм Давление на входе 1.8 – 2.6 бар Расстояние до поверхности 15 – 20 см



Для выравнивания: грунт нанести в 1 – 1,5 слоя







Для наполнения: грунт нанести в 2 – 3 слоя



Межслойная выдержка 5 – 10 минут при температуре 20(±2)⁰С



Форсированная сушка 60(±2)°С – 40 минут

*Данные по расходу материала рассчитаны при условии соблюдения рекомендаций относительно толщины слоя и содержания твердого вещества. Соответствующие потери при нанесении не учитывались.

БЕЗОПАСНОСТЬ

Настоятельно рекомендуется использовать соответствующие средства индивидуальной защиты. Работать в перчатках, избегать попадания на кожу и в глаза.







Опасно. Беречь от огня. Хранить в плотно закрытой таре, предохранять от прямых солнечных лучей и влаги. Перед применением материала ознакомьтесь с паспортом безопасности!