

1К ЭМАЛЬ СТРУКТУРНАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКА
1K PLASTIC STRUCTURE COAT

ОПИСАНИЕ

Однокомпонентная быстросохнущая структурная эмаль предназначена для создания рельефной поверхности при ремонтной покраске пластиковых деталей автомобилей. Воспроизводит оригинальную заводскую текстуру. Покрытие устойчиво к механическим повреждениям и атмосферным воздействиям.



Цвет: чёрный (P2)

Структура: мелкая

Арт. ATP-CT30/04-05/P2

ТУ 2312-002-56451051-11



ПОВЕРХНОСТИ НАНЕСЕНИЯ

Подготовленные пластиковые детали (кроме полипропилена и полиэтилена).

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ



Поверхность перед нанесением должна быть тщательно вымыта моющими средствами, очищена, обезжирена, высушена и обеспылена.

Для очистки и обезжиривания поверхности используйте AUTOP №21 «Обезжириватель-антисиликон сольвентный» и AUTOP №23 «Очиститель-обезжириватель водно-спиртовой», для устранения статического электричества - AUTOP №1 «Очиститель-антистатик универсальный».

РАЗБАВЛЕНИЕ



Перед применением эмаль тщательно перемешать до однородного состояния. При необходимости довести до рабочей вязкости Растворителями AUTON P-12, P-4, P-5. Разбавление до 20-25% от общей массы. Вязкость нанесения - 20-22 секунд при +20°C, вискозиметр DIN4.

ОБОРУДОВАНИЕ



Рекомендуем использовать краскопульт с диаметром сопла 1.3-1.6 мм и рабочим давлением 4.0 – 6.0 bar (см. инструкцию на краскопульт).

Для очистки оборудования рекомендуем применять оригинальные разбавители AUTOP.

НАНЕСЕНИЕ



Условия • Рекомендуемая температура +20°C (не ниже +10°C). Влажность воздуха - не выше 75%.

Количество слоев • 1-2 слой, толщина одного слоя - 20-25 мкм.

Межслойная выдержка • 5-10 минут при +20°C.

ВРЕМЯ СУШКИ ПРИ +20°C



На отлив - не более 20 мин.

Для монтажных работ – не более 2 ч.

Полное высыхания – не более 24 ч.

Набор твердости – не более 48 ч.

ПОСЛЕДУЮЩИЕ ПОКРЫТИЯ

Может быть окрашено большинством окрасочных систем.

ХРАНЕНИЕ



Хранить в плотно закрытой таре в сухом и прохладном помещении при температуре от -10°C до +35°C, вдали от источников огня, тепла и солнечных лучей. Защищать от химических и механических воздействий. Избегать больших температурных колебаний.

Срок годности - 2 года, при соблюдении условий хранения.

ПРИМЕЧАНИЯ



- Только для профессионального применения!
- Осторожно! Огнеопасно! Не распылять вблизи открытого огня и раскаленных предметов.
- Применять средства индивидуальной защиты, респиратор, перчатки, очки.
- Остатки материалов должны утилизироваться в соответствии с местным законодательством.