Техническая карта

**HOTZ 2К Грунт-наполнитель 5:1**

**Банка**

**СВЯЗАННЫЕ ПРОДУКТЫ**

|  |  |
| --- | --- |
| HOTZ 2К Грунт-наполнитель 5:1 | Акриловый грунт 5:1 |
| HOTZ 2К Отвердитель акрилового грунта 5:1 | Отвердитель стандартный |
| Разбавитель MEGAMIX | Разбавитель |

**СВОЙСТВА**

* Наполняющий акриловый грунт
* Обеспечивает оптимальный уровень заполнения дефектов ремонтной детали.
* Рекомендуется проведение шлифования после полимеризации готового покрытия.
* Оптимальный уровень поверхностной адгезии позволяет наносить большинство материалов, представленных на рынке (базовые эмали, акриловые эмали и т.д.)
* Низкий расход
* Устойчивость к воздействию внешних условий
* Прекрасные розлив и растекаемость
* При работе с пластиковыми деталями рекомендуется применять Hotz / Megamix Праймер для пластика / Адгезионный грунт

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ** | | | | |
| Зашлифовать абразивом Р320-400, удалить пыль.  Обезжирить поверхность. | | | | |
| **ПРОПОРЦИИ СМЕШИВАНИЯ** | | | | |
|  | | по весу | | |
| HOTZ 2К Грунт-наполнитель 5:1  Отвердитель грунта акрилового HOTZ 2К 5:1  Разбавитель MEGAMIX | | 5  1  До 5% | | |
| **ПОДГОТОВКА СМЕСИ** | | | | |
| Перед каждым смешиванием грунт обязательно тщательно перемешать в банке!  Необходим обязательный контроль вязкости готовой смеси по вискозиметру ВЗ-4 перед применением!  После вскрытия заводской упаковки рекомендовано хранить грунт в таре с коэффициентом заполнения не менее 70%.  После смешивания компонентов и доведения до рабочей вязкости перед нанесением рекомендуется фильтрация. | | | | |
| **УСЛОВИЯ НАНЕСЕНИЯ** | | | | |
| Рекомендуется наносить акриловый грунт HOTZ при температуре выше 16°C и влажности не выше 75%. | | | | |
| Сопло | | Давление | | Расстояние до поверхности |
| 1.6 - 2.0 мм | | 2.0 - 4.0 бар | | 15 - 20 см |
| **НАНЕСЕНИЕ** | | | | |
| Рабочая  вязкость | 20-24 с при 20°С по ВЗ-4 | | | |
| Нанесение | 1-3 слоя  Межслойная выдержка - 10 минут. | | | |
| Толщина покрытия | 200 - 250 мкм (2-3 слоя) | | | |
| Жизнеспособность смеси | не менее 4 часов при 20°С | | | |
| **ВРЕМЯ ОТВЕРЖДЕНИЯ** | | | | |
|  | 20°С | | 80°С | |
| Высыхание на отлип | 1 час | | 15 минут | |
| Монтажная прочность | 4 часа | | 30 минут | |
| **УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ** | | | | |
| Хранить в прохладных и сухих помещениях вдали от источников пламени и тепла.  Избегать воздействия прямых солнечных лучей. | | | | |
| **СРОКИ ГОДНОСТИ** | | | | |
| Акриловый грунт HOTZ 5:1 | | 60 месяцев / 20°С | | |
| Отвердитель грунта акрилового HOTZ 2К 5:1 | | 60 месяцев / 20°С | | |
| Разбавитель HOTZ/MEGAMIX | | 60 месяцев / 20°С | | |
| **БЕЗОПАСНОСТЬ** | | | | |
| Настоятельно рекомендуется использовать соответствующие средства индивидуальной защиты. Работать в перчатках, избегать попадания на кожу и в глаза.  Перед применением материала ознакомьтесь с паспортом безопасности! | | | | |
| **ПРОЧАЯ ИНФОРМАЦИЯ** | | | | |
| Качество наших материалов является результатом лабораторных исследований и долголетнего опыта. Данные, содержащиеся в настоящем пособии, соответствуют текущему состоянию знаний о наших продуктах и возможностях их применения. Мы гарантируем высокое качество при условии выполнения наших инструкций, а также выполнении работы согласно принципам хорошего ремесла. Обязательно проведите предварительное нанесение перед применением продукта, поскольку продукт может по-разному взаимодействовать с различными материалами. Мы не несем ответственности за окончательный результат, если на него влияли факторы, лежащие вне нашего контроля. | | | | |