



Art.-No.:6.7410.0400

**7410**

## 1К Наполнитель акриловый

---

### Характеристики

---

4CR 7410 – это высококачественный акриловый наполнитель для быстрого устранения и заполнения небольших неровностей, царапин, шлифовальных рисок и других дефектов на поверхностях, предварительно обработанных наполнителями. Применение наполнителя 7410 обеспечивает гладкую поверхность, пригодную для последующего нанесения лакокрасочных покрытий.

---

### Содержание VOC

---

Предельная концентрация VOC в данном продукте (категория В/е) по нормам ЕС: 840 г/л (2007).

Концентрация VOC в данном продукте: не более 675 г/л.

---

### Особенности

---

- Высокое содержание твердого вещества
- Превосходная адгезия
- Высокая толщина пленки, устойчивость к образованию потеков
- Быстро сохнет, легко шлифуется

---

### Применение

---

Наполнитель имеет адгезию к поверхностям, обработанным наполнителем и отшлифованным до металла.

Не подходит для нанесения на оцинкованные и алюминиевые поверхности.

Не подходит для нанесения на поверхности, окрашенные с применением синтетических материалов.

Предварительная обработка / Очистка:

Используйте 4CR Средство для удаления силикона.

Подготовка:

Тщательно встряхивайте баллончик, пока не услышите отчетливый стук шариков внутри!

Нанесение:

Сделайте тест-напыл. Расстояние до поверхности: прим. 20 – 30 см

2 – 3 нанесения, толщина сухой пленки 40 – 50 мкм.

Промежуточная выдержка:

3 – 5 мин. между слоями



Art.-No.:6.7410.0400

**7410**

После нанесения:

После использования переверните баллончик дном вверх и нажмите на колпачок для очистки дюзы от остатков материала. Это предотвратит засорение дюзы.

Производственные условия: температура от +10°C, относительная влажность воздуха до 80%. Перекрывать однокомпонентными материалами.

---

### Технические характеристики

---

Цвет / Уровень блеска	серый / матовый
Сушка «от пыли»	5 – 10 мин.
Монтажная прочность	через 30 – 40 мин.
Шлифование	через 24 ч

---

### Транспортировка и хранение

---

Срок хранения в плотно закрытой оригинальной упаковке составляет не менее 2-х лет.