

ПАСТА ДЛЯ РЕТУШИРОВАНИЯ ЭМАЛИ

LIMPIMAIL

ФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ

Для ремонта сколов на эмали сантехнического оборудования и предметов домашнего обихода.

- Раковины, ванны, холодильники и т.д.
- Не желтеет под воздействием света.
- Не подходит для ремонта сколов на участках, которые подвергаются постоянному воздействию воды. Для этих целей, использовать REPARATION EMAIL.

Технические характеристики

Спецификации	Характеристика
Химический состав	краска на основе растворителя без ароматических углеводов
Вид	Глянцевый
Цвет	Белый
Температурная стойкость	+100°C
Плотность	1,2
Совместимость с материалами	Эмаль, чугун

Использование

Подготовка

- Удалите осколки эмали с помощью очень тонкой наждачной бумаги на поверхности, которую вы хотите покрыть.

Инструкция по применению

- Нанести продукт при помощи щетки, аккуратными движениями нанося продукт на всю ремонтируемую поверхность.
- Продукт становится нелипким через 15 минут высыхания. Если необходимо нанести второй слой, подождите приблизительно 1 час.

Очистка оборудования

- Для небольших остатков свежего продукта использовать ацетон.
- Если продукт высох, использовать шкурку на тканевой основе.

Меры предосторожности

Паспорт безопасности доступен в интернете на сайте www.quickfds.com или на <http://www.geb.fr/fiches.php>

Хранение

Хранить при температурах от +5°C и +40°C.

Срок годности на упаковке указан для продукта в невскрытой заводской упаковке, хранящегося при температуре 20 ° C в нормальных условиях влажности. Срок годности составляет 2 года.

Примечания

Не подходит для поверхностей, подвергающихся нагреванию (духовая печь, кухонные плитки и т.д.), т.к. может пожелтеть

Не подходит для ремонта сколов на участках, которые подвержены постоянному воздействию воды. Для них – использовать REPARATION EMAIL.

Информация, представленная в данном кратком техническом описании, заслуживает доверия и является результатом испытаний, произведенных в нашей лаборатории. Учитывая количество материалов, различия в качестве и разнообразие методов работы, мы рекомендуем пользователям проводить испытания перед применением в реальных условиях эксплуатации.

Этот документ может быть изменен в соответствии с развитием продукта и состоянием наших знаний без предварительного уведомления, и поэтому рекомендуется проверить перед использованием на сайте www.geb-russia.ru, что вы располагаете последней версией.