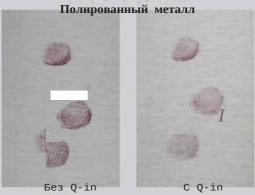
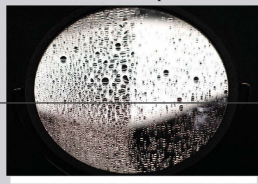
Тесты Q-in на поверхностях разного типа



Поверхность, обработанная О-in, показапа высокие результаты, оттапкивания потожировых спедов рук и пегкость их очистки. Испытания проведены с применением жирового маркера.

Стекло или зеркало



Без Q-in C Q-in При попадании на обработанную

поверхность, собирается в каппи и не задерживаясь стекает с нее.

Сантехника

вода



Внешний вид метаппической накпадки смеситепя до и поспе обработки 0-in.

Порядок работы

- 1. Предваритепьно очистить обрабатываемую поверхность от загрязнений с приминением традиционных моющий средств.
- 2. Нанести бопее 2- небопьшое состава копичество нажатий (не на распыпитепя) из впажную сапфетку микрофибры и равномерно распредепить ее по поверхности.

В спучае обработки бопьшой по ппощади поверхности, ее спедует поспедовательно обрабатывать небопьшими участками (не бопее 1 м²).

3. Тщатепьно отпопировать обработанную поверхность сапфеткой из микрофибры.

Важно!

- Не разводить водой и не смешивать с другими средствами.
- Не спедует наносить средство обипьно. Избыток средства затрудняет дапьнейшую обработку и приводит к образованию разводов.
- Не допускать высыхания средства при нанесении это повышает трудоемкость работ и приводит к появпению разводов.
- При работе с сипьно нагретыми поверхностями,

их спедует предваритепьно увпажнить.

Нас уже выбрали более 1000 клиентов. Чего Вы ждете?

Тара	Объем	Артикуп	Ппощадь обрабатываемой	
į.	500 мл	K1501	Не менее 100 м ²	

Дополнительная информация на сайте.

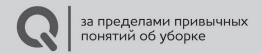


Защитное покрытие - силант для поддержания чистоты и

ухода

за твердыми поверхностями

GT жидкий



Мы предлагаем вам схему работы "ТРОЙКА": Моем - Чистим - Защищаем

классическая уборка



Моем

- сухая уборка
- влажная поддерживающая уборка

Чистим

- удаление локальных загрязнений
- генеральная уборка и интенсивная химическая очистка поверхностей
- интенсивная химическая и механизированная уборка

Защищаем

- жидкий кварц Q-in

Эффективная защита от:





потожировых следов рук



следов солей жесткой воды и моющих средств



эксплуатационных и бытовых загрязнений

"ТРОЙКА" дает преимущество: ЛЕГКИЙ УХОД

Обработанная поверхность значительно меньше пачкается и легко чистится. Для поддержания ее в отличном эстетическом состоянии достаточно применения воды или влажной салфетки из микрофибры.



Расширяем возможности уборки не изменяя традициям.

При использовании Q-in достигается длительный эффект чистоты, особенно заметный в местах наибольшей эксплуатации поверхностей.

Опыт практического применения Жидкого кварца Q-in позволяет утверждать о наличии стойкого эффекта самоочищения, особенно заметного на уличных поверхностях, где за счет естественных осадков с обработанных поверхностей смываются пылевые и сажевые загрязнения.

Рекомендации по применению

Поверхность	Рекомендованная периодичность обработки
Душевые кабины, настенная кафельная плитка, сантехнические приборы	раз в неделю
Зеркальные и стеклянные элементы интерьера зданий	раз в 2 недели
Изделия из нержавеющей стали, латуни и полированных металлов	раз в 2 недели
Глянцевые элементы интерьера (пластик, лакированное дерево и т.д.)	раз в месяц
Внешние поверхности оконных стекол и фасадного остекления, в том числе - вентилируемые металлические фасады	раз в 6 месяцев

случае расположения обрабатывамой поверхности В местах с высокой проходимостью (приказные панели лифтов, перила, элементы отделки входных групп зданий и т.д.), периодичность обработок следует увеличить.

Жидкий Q-in придает блеск и кварц гладкость обработанным поверхностям, что позволяет легко поддерживать их в отличном эстетическом состоянии при минимальных усилиях и способствует увеличению срока службы изделий с сохранением высоких эксплуатационно-эстетических характеристик.