

バスルーム

洗面化粧台

キッチンまわり

汚れを防ぎ、お手入れも簡単になります!!

★使用方法は簡単です!!

汚れを落とし、濡れたままスプレーし「サツ」と拭き上げるだけ。

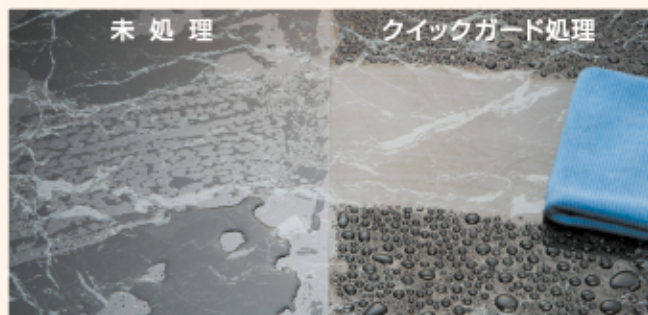
★素材を守り、汚れを防ぎます!!

滑り性が向上し、細かな「キズ」と「キズに入り込む」汚れを防ぎます。

★お手入れが簡単です!!

処理後は水切れが向上し、拭き上げ作業が簡単になります。

クイックガードの効果

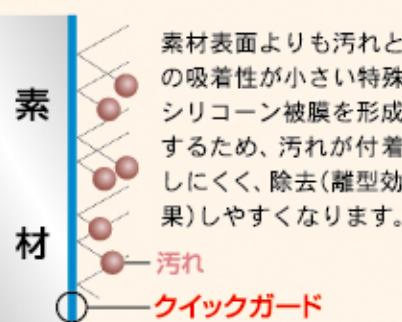


※人工大理石による撥水性・拭き上げ性テスト

表面の滑り性向上により、擦りキズを予防します。撥水性により、付着した汚れも簡単に除去できるようになります。また水切れもよく、拭き上げ性が向上します。

※未処理面は、拭きムラ・拭き残しが目立ちますが、処理面は綺麗に拭き上がっています。

クイックガードのメカニズム



素材表面よりも汚れとの吸着性が小さい特殊シリコーン被膜を形成するため、汚れが付着しにくく、除去(離型効果)しやすくなります。

汚れ
クイックガード

クイックガード使用方法

1 水、洗剤等で、塗布面の汚れをきれいに落として下さい。



2 使用前に容器をよく振ってから塗布面に直接スプレーします。(希釈せずに使用)(塗布面が濡れたままでも作業できます)



標準使用量: 5回スプレー(5ml)/㎡

3 速やかにウエス、タオル、紙ペーパー等で水分を拭き取りながら仕上げして下さい。(表面がツルツルになれば作業終了)



※作業後は石けん等で手をよく洗ってください。

*再コートが目安……撥水効果が無くなってきたら、同様の方法で使用して下さい。

クイックガード(水まわり)

- ◆用途 / 水まわり全般の防汚保護用
- ◆施工対象 / 洗面化粧台(手洗器・鏡・カウンター等)、キッチン(カウンター・シンク・壁面等)、トイレブース(衛生陶器、洗面化粧台・水栓等)、バスルーム(バスタブ、洗場、壁面、水栓等)等の水まわり全般。
- ◆クイックガードの安全性
 - シックハウス・シックスクール 疑惑物質 非含有
 - 内分泌攪乱物質(環境ホルモン指定物質) 非含有
 - PRTR対象物質 非含有

◆標準使用量: 5回スプレー(5ml)/㎡ 1本(480ml)で約100㎡施工可能

施工表面に特殊シリコーン皮膜を形成し、滑り性・撥水性により、キズの予防及び付着した汚れも除去しやすくなります。毎日のメンテナンス作業の効率アップにつながります。

※このカタログに記載されたデータは2006年8月現在のものです。※外装・仕様は製品改良のため、予告なく変更することがあります。※写真の色は撮影、印刷インキの関係で実際の色と異なって見えることがあります。



[内容量 / 480ml]



日本ケミカル工業株式会社

〒424-8558 静岡県静岡市清水区吉川1813
TEL.0543-45-3478 FAX.0543-47-6886
E-mail pcs@jci-net.co.jp
URL http://www.jci-net.co.jp

■お問い合わせは