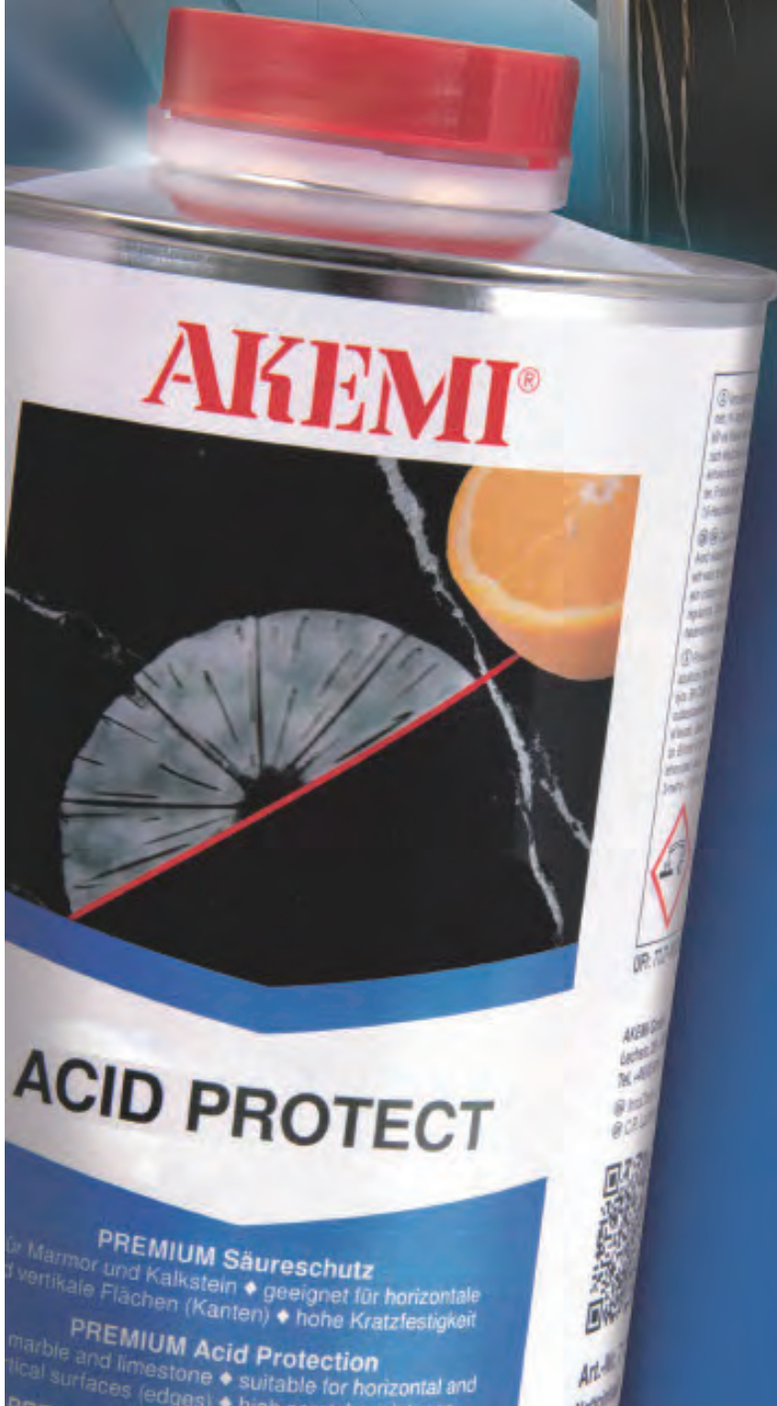


AKEMII®



150°C

高耐熱性能



耐傷コーティング



ムラなく均一に広がる



紫外線硬化技術

ACID PROTECT

アシッド プロテクト ブラシ

～天然石の美しさを永遠に。酸と傷から守り抜く、次世代 UV コーティング剤～

用途 大切な石材家具・設備の美観維持と長寿命化に貢献

ACID PROTECT BRUSH

- ・キッチン・ダイニング：ワークトップ（天板）、ダイニングテーブルの防汚・耐酸保護に。
- ・サニタリー・洗面：洗面台の天板・手洗い場の全面パネル、水回りの保護に。
- ・メンテナンス・補修：既存の石材の傷消しや、長年使用したテーブルのリフレッシュ。

容量：900 ml

特徴

- ① 酸性物質を強力にブロック 大理石などの天板を瞬時に傷める レモン汁・お酢・ワイン・コーヒー・コーラなどの酸や油分をシャットアウト。酸性の清掃用洗剤からも石材を守ります。
- ② 圧倒的な耐傷性と修復力 非常に高い耐スクラッチ性を持ち、日常的な摩擦から表面を保護。万が一、浅い傷がついてもポリッシング（研磨）で修復が可能です。
- ③ 驚きのスピード硬化とレベリング 専用 UV ランプの照射により、現場でスピーディに硬化。セルフレベリング機能（自己平滑性）により、刷毛やヘラでの塗布でも滑らかで美しい仕上がりを実現します。
- ④ 自由自在な光沢コントロール 施工後の調整により、“落ち着いたマット仕上げ”から“高級感あふれるハイグロス（高光沢）仕上げ”まで、空間の雰囲気に合わせて光沢を選べます。
- ⑤ プロ仕様の校正のスペック 耐熱性：150° C までの熱に耐え、キッチンの過酷な環境にも対応。環境配慮：再生可能原料由来のカーボンを 8% 配合し、環境負荷を低減。

使用方法

1. 塗布する表面を乾式のペーパー #220 相当で研削し面を荒らしてください。
2. 室温 15°C 以上の屋内にてクシ目コテ、刷毛で本製品を塗布してください。塗布目安：200 g / m²
3. 塗布面に発生した気泡は事前に除去してください。
4. 約 30～60 分（セルフレベリング終了）後、指定された UV ランプで硬化させてください。
5. 表面の異物（ブツ等）を取り除いた後、専用ペーパーの #600～#800 を使用し、乾式で研磨を行ってください。
6. 湿式にて、専用ペーパー（#1000 番手以降）を順に使用して光沢を上げてください。
7. 仕上げとして液体研磨剤「AKEMI Abrasive Diamond Cut」をフェルトバフで研磨してください。
8. 最終仕上げとして液体研磨剤「AKEMI Super Fine Polish」をウールパッドで研磨し完成です。

その他注意事項

- ※保護マスク・手袋・保護メガネなどの安全対策を必ず行ってください。
- ※UV ランプ使用時には紫外線カットのバイザーを使用し、UV 対応の保護メガネだけでなく顔周囲などの皮膚や肌に対する紫外線対策をしてください。
- ※使用にあたっては、必ず予備テストを行い確認の上、ご利用ください。

関連商品

ハンドヘルド UV ランプ 500APX

ACID PROTECT 専用の UV ランプです。

※ 国内で使用するには 220V→100V へ降圧する変圧器が別途必要です。



ワンステップで最終的な光沢仕上げに最適な商品です。

ワンステップアブレイシブ ダイヤモンドカット

新しい技術により非常に速い研磨速度を可能にしたシリコンフリーの研磨用コンパウンド。迅速かつ安全に除去します。



ワンステップスーパーファインポリッシュ

先進の粉末技術に基づいた多用途の高光沢ポリッシュ。細かい傷、影、軽い研磨跡、研磨時のくもりを除去するための微細研磨用ポリッシュ。



 藤栄株式会社

1955 年創業
石のコト・モノなら全てお任せ下さい。

本社 〒578-0944 大阪府東大阪市若江西新町 4-5-25
東部営業所 〒327-0817 栃木県佐野市伊勢山町 14-10

TEL：06(6725)5236
TEL：0283(22)8811