

水性被膜型汚染防止剤

イシノール クリアトップ

- 光沢のない自然な仕上がり感と強力な汚染防止効果で石材を守ります。
- 環境にやさしい水性タイプです。

イシノール『クリアトップ』は、強力な汚染防止効果がある被膜型の保護剤です。重歩行箇所や、厨房の出入り口など特に汚染の激しい箇所での使用に最適です。また、被膜タイプでありながら、不自然な光沢がなく石材の美観を損なうことなく仕上がります。従来のメンテナンスでは管理しきれない箇所での使用をお勧めします。

効果・特長

1. 石材表面に硬質で強靱な保護膜を形成し、軟質な石材をも磨耗から守ります。
2. 違和感のある光沢や艶がなく、石材の仕上がり感、美観を損なわずに仕上がります。
3. 石材などの無機質素材に強い密着性を有します。
4. 高い耐汚染性を有します。
5. 低温造膜性に優れ、短時間で硬質の保護膜を形成します。
6. 厚塗りしても亀裂が生じにくい。
7. 耐水性、耐アルカリ性、耐ガソリン性に優れています。

【施工例】

左:御影石バーナー仕上げ面



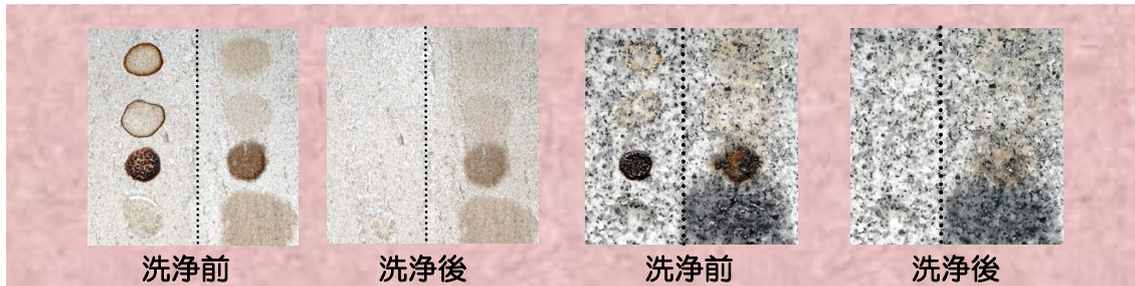
右:ライムストーン



【汚染防止効果】

それぞれ左側半分クリアトップ塗布面、右側半分無処理

それぞれに上からコーヒー、コーラ、醤油、サラダ油を垂らし、24時間後の水洗いした状態



【標準塗布量と適用石材】

ライムストーン・砂岩・大谷石・十和田石など吸水性の高い石材	100g/㎡
御影石など吸水性の低い石材 ※研磨面（鏡面仕上げ面）には使用不可	80g/㎡

※ 石材の種類によっては、多少塗布量が異なる場合がありますので、ご不明な点がありましたら当社まで御連絡下さい。

【性状】

外観	乳白色液体
成分	アクリルシリコン樹脂
取扱い	非危険物
貯蔵性	1℃～30℃密閉状態で6ヶ月

【荷姿】5Kgポリ容器入り

【取扱い上の注意】

- 使用した器具等は乾燥させずに水で洗浄して下さい。
- 1度凍結すると再使用ができません。保管は1℃～30℃でお願いします。
- 容器のフタは、薬剤を出し入れする時以外はしっかりと閉めて下さい。
- 皮膚についた場合はただちに水あるいは、洗剤にて洗浄して下さい。
眼に入った場合は、流水にて十分に洗浄し、医師の診断を受けて下さい。
- 安全な取扱いについての詳細は、安全データシート（SDS）を御参照下さい。

【クリアトップ施工方法】

洗 浄	汚れを除去します。ワックスは必ず剥離してください。 イシクリーンシリーズの洗浄剤をご使用ください。
↓	
乾 燥	石材を乾燥させます。 乾燥不足は色むらの原因となる場合があります。
↓	
塗 布	クリアトップは基本的には原液を使用しますが、場合によっては水を2割程度希釈して使用できます（塗りにくい場合）。 標準塗布量を参照に、液を厚塗りせず伸ばすように塗布してください。
↓	
養 生	表面が乾燥するまでは水がかからないよう養生して下さい。 (約3時間)

※ 石材の仕上がり状態を確認するため本施工の前に必ずテスト板で試し塗りをして、仕上がりを確認してください。

【使用上の注意】

- ご使用前に缶を良く振って下さい。
- クリアトップは、室内用で現場処理します。それ以外での用途（屋外、工場内処理）で使用する場合は当社までご連絡下さい。
- 石材の下からの水の染み上げがある場合は使用できません。
吸い上げ防止効果はありませんので、新築時で石材の下地に水分が残っている場合は塗布できませんので、完全に乾燥した状態で塗布してください。
また、吸い上げが予想される場所（例えば浴室など）での使用は避けてください。
- 塗布する石材に何らかの処理がしてある場合、剥離、シミなどが発生する場合がありますので、必ずテスト施工はおこなってください。
- クリアトップは必要に応じ希釈してご使用下さい（塗りにくい場合）。
特にライムストーン、砂岩などは水で2～5割り程度希釈して御使用ください。
- 塗布方法はモップ、刷毛、ローラー、スプレー等の方法が可能です。
- 処理後2～3時間は水がかからないようにして下さい。
- 鏡面仕上げのように光沢のある素材には使用しないで下さい。
- 石材以外で使用する場合は、必ず事前テストをおこなって下さい。
- 重ね塗りする場合は、1回目に塗布した液が乾燥してから2回目を塗布して下さい。

石材用保護剤・洗浄剤一覧

イシノールシリーズ（保護剤）	
商品名	特長・用途
クリアコート BMストーンコート	浸透性吸水防止剤。御影石・大理石等に使用。自然色仕上げ。耐汚染性、吸水防止効果
クリアコートスーパー	浸透性吸水防止剤。ライムストーン、砂岩等に使用。高浸透性、耐汚染性、吸水防止効果
ウェットコート ウェットバーナー	濡れ色仕上げ。石材の色調を濃くし、濡れ色に仕上げる。
ストーンパワーNew ストーンパワー100	石材の風化・劣化防止剤。大谷石、十和田石など吸水性の高い素材に使用
アイバリア アイバリアTK-8	被膜型保護剤。素材表面に光沢のある、被膜を形成し、汚染物の染み込みを防止する
コンフレッシュ3000	コンクリート、レンガ、ブロック等の浸透型吸水防止剤。
アクアクリア	水性浸透型主に白御影石に使用
イシクリーンシリーズ（洗浄剤）	
商品名	用途
さびとれ花子 分散太郎	さびとれ花子：酸性 分散太郎：アルカリ性 御影石に付着した錆びの除去。分散太郎は中和剤。
イシクリーンスーパーSP	中性。カビ、飲食物の汚染。ほとんどの石材に使用可
アルクリーナー	アルカリ性。油汚染、煤煙、歩行汚れ等
サビクリーン	中性。錆び汚染
エフロクラッシュ	酸性。エフロレッセンス（白華）
オイルゲッター	エンジンオイルなどの鉱物油。ネンドルと併用
アブラリムーバー	アルカリ性。動植物油
モクアクリン	中性。木材のシミ
ハクリセーフ	中性。ワックス、塗料などのハクリ剤
ネンドル	浸透したシミの除去に使用。吸着剤。他洗浄剤と併用
パワー花子	酸性。御影石バーナー仕上げ、磁器タイル等。水垢除去

※詳細は別途、カタログを参照にして下さい。

紺株式会社

〒940-0061 新潟県長岡市城内町 3-7-8
Tel 0258-32-4453 Fax 0258-32-4669
<http://www.konsho.co.jp>