

◆ブリーチング・スピリッツ・ペースト◆

BS-101P

中性サビ除去剤



建築素材を傷つけず頑固なサビを分解除去します。

建築素材に付着・浸透してしまった金属サビや汚れを分解・除去する製品です。中性のため建築素材の劣化や植栽の汚染等が発生させません。従来酸性薬剤では、トラブルの原因になっていた石材・コンクリート・ステンレス・真鍮等の素材に使用することが出来ます。

Before



After



Before



After



◆ブリーチング・スピリッツ・ペーストの特長

- 石材・コンクリート・塗装面等に付着した鉄・銅などの各種金属サビを除去・分解します。
- 成分が中性のため石材を傷めることはありません。
- 接着剤の攪拌不良により大理石に発生したシミを除去します。
- ペースト状になっているので、壁面や垂直スペースでも効果を発揮します。

用途

- ユニットバスに付着したもらいサビの除去。
- 真鍮・金属モールの黒ずみ・サビの除去。
- ステンレスに付着したサビの除去。
- その他、大理石・コンクリートなどに付着したサビの除去にも有効です。

◆使用方法

- 1.塗布 サビが発生した部分にゴムヘラで厚さ1~3ミリ程度に薬剤を塗布してください。塗布直後からサビ部分が分解し、薬剤が紫色に変色します。
- 2.放置 表面に付着した簡単なサビは、塗布後5~20分で除去できます。浸透した強固なサビは、塗布した部分をビニールフィルム等で覆い、乾燥しないように養生してください。(4時間程度までにしてください。)
- 3.除去・水洗い 塗布したペーストを除去し、十分水洗いし乾燥させてください。

※使用前に目立たない箇所テストし、汚れ落ちや部材への影響を確認してください。
 ※ポリッシュ加工仕上げの金属に使用した場合は、表面の艶を損なうことがあります。
 ※衣服に付着した場合、脱色のおそれがあります。
 ※金属に使用する際は、サビを除去し素材をあらわにするため、除去後はすぐに防錆処置をしてください。

◆その他

荷姿 80g・400gチューブ容器入り、25kg/バケツタイプ容器入り
 希釈 希釈なし
 標準使用量 150~300g/m²
 使用工具

(塗付)
 ゴムヘラ 刷毛 等

鉄さびとの反応(紫色の還元色)

