

**ワニス系溶液型
シリコン撥水剤**

XS66-B0705

製品概要

XS66-B0705 は液状シリコンレジンを主成分とした常温硬化型のコーティング材です。基材に塗布することにより、防水層を形成して吸水、塩害、酸性雨などによる基材の劣化を防止します。また、埃などの付着物の除去が容易になり、イージーメンテナンスが可能になります。

特長

基材の表面に発生した擦り傷を遮蔽し、ウエットな外観（濡れ色仕上げ）の皮膜を形成します。優れた耐候性、耐酸性を付与し、基材表面の劣化を防止します。
25、60%RH 条件下で一時間以内で指触乾燥になります。
硬化皮膜の硬度は B - F（御影石塗布時の鉛筆硬度）です。基材の微妙な変化に追従する柔軟な皮膜を形成します。
汚れが容易に除去できます。

用途

大理石、御影石などの石材の保護、汚れ防止

特性例

項目	XS66-B0705
外観	無色透明
粘度 cP{mPa·S}	15{15}
比重	0.935
有効成分 wt%	30
接触角度	90
保存安定性 (20°C) 月	12

使用方法

基材の清掃・乾燥 塗布面に付着している汚れ、埃、古い塗膜などはブラシ、サンドペーパー、高圧水洗などで十分取り除いてください。洗浄後の乾燥は完全に行ってください。基材が濡れたり湿ったりしている場合は、塗布する前に乾燥してください。湿気により硬化するため水分が残っていると白濁することがあります。
コーティング材が付着してはいけない部分は養生フィルムなどでカバーしてください。
塗布は、ローラー、ハケ、スプレー、ウエスなどの方法が可能です。
コーティング後の硬化乾燥は常温で約一日です。（指触乾燥は一時間以内です。）
塗布量は基材の種類、劣化状態などにより異なりますので使用前に事前確認が必要です。
XS66-B0705 の標準塗布量は以下のとおりです。
大理石、御影石 100g/cm²

XS66-B0705

取扱いの注意

本品は原液のまま使用してください。

使用後は、密栓をして直射日光の当たらない所に保管してください。小分けした液は、原液と混ぜないでください。

取扱いは保護眼鏡、保護手袋、呼吸用保護具を使用して下さい。

引火性があるため、火気厳禁で取り扱ってください。

静電気対策のため装置・機器のアースをしてください。

XS66-B0705 の皮膜はアルカリ性の洗浄剤で取り除くことができます。

荷姿・梱包

16 kg

保管上の注意

容器を密閉し、温度差の少ない屋内冷暗所に保管してください。

子供の手の届かないところに保管してください。

消防法分類

危険物第四類第一石油類該当

GE東芝シリコン(株)ホームページ: <http://www.getos.co.jp/jp>

- ・本製品は、一般工業用途向けに開発・製造されたものです。医療用その他特殊用途に使用される場合は、貴社にてその安全性を事前にご試験ご確認のうえご使用ください。
なお、体内に埋植、注入する用途、または体内に一部が残留するおそれのある用途には絶対に使用しないでください。
- ・記載のデータは、弊社の試験方法による実測値の一例で、規格値ではありません。ご使用に際しては、貴社使用条件に適合するか必ずご確認願います。
なお、本文中の用途は、いかなる特許にも抵触しないことを保証するものではありません。
- ・製品改良のため、予告なく内容を変更する場合があります。 ・本資料を転載される場合は、GE 東芝シリコン(株)までご連絡ください。
- ・取り扱い上の詳細は製品安全データシート(MSDS)をご参照ください。 ・仕様書を要求される場合、営業を通してお求めください。



TOSHIBA

GE 東芝シリコン株式会社

〒106-8550 東京都港区六本木六丁目 2 番 31 号 (ZONE 六本木ビル) TEL.03-3479-5361(代) FAX.03-3479-2944

東京支店 〒106-8550 東京都港区六本木六丁目 2 番 31 号 (ZONE 六本木ビル) TEL.03-3479-3801(代) FAX.03-3479-2944
大阪支店 〒541-0054 大阪市中央区南本町二丁目 6 番 12 号 (サマリヤ大阪) TEL.06-6251-6272(代) FAX.06-6252-8255
名古屋支店 〒460-0003 名古屋市中区錦三丁目 6 番 29 号 (サスワ) TEL.052-962-5731(代) FAX.052-962-5750