

Product Data

室温硬化型シリコンコーティング剤 XS66-B2142

XS66-B2142は、1成分室温硬化型のシリコンコーティング剤で、基材に塗付することにより撥水性に優れた被膜を形成します。硬化被膜は、水分の吸収、塩害、酸性雨などによる劣化から基材表面を保護し、また基材表面のメンテナンスを容易にします。

特長

- 基材表面の傷を遮蔽し、光沢を付与します。
- 耐候性、耐酸性雨性に優れ、基材表面の劣化を防止します。
- 硬化被膜は、アルカリ性の洗浄剤で容易に除去できます。
- 速硬化タイプです。

用途

アルミパネル、光沢のある石材、タイルの表面コーティング

特性例

項目	特性値
外観	無色透明
比重 (25)	0.88
粘度 (25) mPa·s	3
不揮発分 (105、3h) %	17
タックフリータイム	0.5
鉛筆硬度	H

使用方法

- 基材表面に付着した古い塗膜や泥などは、ブラシ、サンドペーパー、高圧水洗などで完全に除去してください。
- 雨が降った直後の塗布は避け、天気のよい日を選び、塗布面を十分に乾燥させてください。
- 塗付面以外は、マスキングテープやフィルムなどを使用して保護してください。ローラー、ブラシ、スプレー、あるいは布などで塗付してください。
- 塗付量は、基材の種類や劣化の状態によって異なりますが、30-50g/m²が標準的です。

注) 事前に、基材への密着性の確認試験を行ってください。
本製品は空気中の水分と反応します。保管については水分の混入あるいは空気に触れないように注意してください。

取扱上の注意

取扱い時は保護眼鏡および必要に応じて保護手袋を着用してください。
換気をよくして作業してください。
引火性があるため、火気のないところで取扱ってください。

保 管

冷蔵庫保管(0～10℃)してください。低温から室温に戻す際、結露しますので室温に戻してから開栓してください。
子供の手の届かない所に保管してください。

消防法

危険物第4類第1石油類

発行:2000年10月、改訂 :2012年11月 XS66-B2142

-
-
- 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。
 - 安全性に関する詳細な情報につきましては、製品安全データシート(MSDS)をご参照ください。
 - 本資料を転載される場合は、弊社までご連絡ください。
 - 仕様書を要求される場合は、営業を通してお求めください。
-
-

MOMENTIVE™ モメンティブ・パフォーマンス・マテリアルズ・ジャパン合同会社
<http://www.momentive.jp>

カスタマーソリューションセンター
東京本社(営業)
大阪支店
名古屋支店

TEL.0276-20-6182 0120-975-400 FAX.0276-31-6259
TEL.03-5544-3111(代) FAX.03-5544-3122
TEL.06-6251-6272(代) FAX.06-252-8255
TEL.052-962-5731(代) FAX.052-962-5750