



ROCK PAINT

ロックリムーバー(強力型)

金属用塗膜剥離剤

商品概要・用途

ロックリムーバーは除去したい旧塗膜に刷毛で塗布するだけで、金属素地を傷つけることなく剥離することが可能なアルカリ性の金属用塗膜剥離剤です。

品目コード(品番・缶種)・品名・容量 / 商品外観

051-0015-71	ロックリムーバー(強力型)	20kg
051-0015-72	ロックリムーバー(強力型)	4kg



特長

- ・特定化学物質予防規則の措置対象物質(ジクロロメタン/アンモニア)を含有しています。
- ・金属用のアルカリ性塗膜剥離剤で、刷毛塗りに適した粘度設計にしています。
- ・硝化綿ラッカー、アクリルラッカー、フタル酸樹脂、2液型ウレタン樹脂、焼付塗膜(アミノアルキド樹脂アクリル樹脂、ウレタン樹脂、粉体塗料)などの各種塗膜剥離に有効です。

使用方法



- (1)開栓時に缶内のガスが噴出する場合がありますので、フタにウエスなどをかけ慎重に開栓しガスや溶液が飛び散らないよう十分配慮してください。
※取り分ける容器はホーロー製、ポリエチレン製またはステンレス製を使用してください。
- (2)刷毛に本品を十分に浸み込ませ剥離する塗膜面にたっぷり均一に塗布してください。
剥離時間は塗料の種類、塗膜の膜厚により異なります。また、複層塗膜の場合は2~3回繰り返し塗布し、塗膜に本品を十分に浸透させてください。
1回の剥離作業で完全に剥離できない場合は塗膜が残っている部位に対して同じ作業を繰り返し行ってください。
- (3)浮き上がった塗膜はヘラ、ブラシ、スクレーパーなどで取り除いてください。
※被塗物に残った溶液や塗膜カスを乾いたウエスなどで完全に取り除いてください。
- (4)塗膜剥離面およびその周囲を水洗いしてください。
※廃水は排水溝や地面に直接流さず法令、地域条例に遵守の上、処理してください。
または、許可を受けた産業廃棄物業者に処理委託してください。
- (5)最終の仕上げとして、剥離面およびその周囲を「プレソル」等の溶剤を用い入念に拭き取ってください。
※本品の成分が被塗物に残っている場合、新たに塗装された塗膜に異常を呈しますので完全に除去してください。
※プレソルについての詳細は、『プレソルシリーズ & 静電気除去剤』のTDSを参照ください。

【作業のポイント】

- ・塗布する前にP60~P80の粗いペーパーで旧塗膜に傷をつけておくと本品が浸透しやすくなります。
- ・塗布面をポリエチレン製の袋やシートなどで覆うことで塗膜への溶液の浸透を高めます。また、臭気の低減にも効果的です。
- ・自動車のドアパネル補修など裏面の旧塗膜を残したい場合は全面への塗布は避け、剥離したい部分の端から1~2cm内側にマスキングテープまたはガムテープを貼り周囲を養生し、塗布してください。残った塗膜の除去はP60~P80のペーパーでサンディングにて除去してください。

注意事項



- ・本品を取扱いる前には必ずSDSを参照ください。
- ・本品を取り扱いる際には必ず保護具(保護メガネ、耐溶剤手袋[ジクロロメタン対応品]・耐薬品手袋、有毒ガス用防毒マスク、保護服)を着用してください。
- ・目に入った場合、直ちに大量の清浄な流水で15分以上洗い流してください。
また、コンタクトレンズを着用している場合、状況によりコンタクトレンズを容易にはずせるようであればはずして、まぶたの裏側まで入念に洗い流してください。
その後、出来るだけ早く医師の診断を受けてください。
- ・金属用塗膜剥離剤である為、木部には使用しないでください。
- ・プラスチックを侵す特性がありますので樹脂成型品などには使用しないでください。
- ・銅および銅合金やアルミニウム素材に使用した場合、素地表面が侵され変色します。

保管条件・貯蔵安定期間



5~40°C

3年間 (未開封時)

保護具 / 安全衛生



詳細は安全データシート(SDS)を参照ください。

■ Copyright © 2018 ROCK PAINT CO.,LTD. All Rights Reserved.

本データシートの内容については予告なく変更する場合があります。また著作権などの法律で保護されており、無断で転載、複製することを固く禁止します。
本データシートは参考資料としての位置付けにて、特定の品質や使用に関する適正または塗装の結果を保証するものではありません。
実際の塗装作業には、環境面をはじめ種々のファクターが介在致します。事前に試験塗装を行い確認を実施いただきますようお願い致します。
本データシートを使用して生じたいかなる塗装結果及び損害についても、弊社は一切の責任を負いかねます。予めご了承ください。