

■特長

- ・塩素系有機溶剤を使用せず、水系、低臭で環境負荷の少ない剥離剤です。
- ・厚生労働省 労働基準局安全衛生部に対応した湿式工法により、旧塗膜に含まれる有害物質を飛散させません。
- ・当社のレオロジーコントロール技術により、塗装作業性、付着効率、液だれ防止性にすぐれます。

■被塗物素材

- ・鉄部

■製品要綱

種類・色彩	乳白色透明
主な用途	道路、橋梁等の鋼構造物の旧塗膜剥離
容量	16kg・1kg
配合比	—
標準塗付量(kg/m ² ・回)	1.0
標準塗布面積(m ² /16kg・回)	16
希釈剤	—
希釈割合 (重量%)	ハケ・ローラー エアレス — —
標準塗装回数	1
可使時間(23℃)	—
指触乾燥時間(23℃)	—
養生時間(23℃)	6～48時間
光沢	—
特化則該当物質	—
有機溶剤表示	—
消防法による危険物区分	非危険物
材工価格(2022年9月現在)	¥—/m ² (当該製品のみ・300m ² 以上)

■使用上の注意事項

- ・剥離剤はよくかき混ぜ、均一にしてから使用してください。
- ・塗装作業中および乾燥中は換気を十分行い、その後も塗膜が完全に乾くまでの間は、ときどき換気を行ってください。
- ・塗る面のゴミ、かび、こけ、油分、枯葉などの汚れや、はがれかかった塗膜は浸潤性に影響があるためよく取り除いてください。
- ・塗装中および塗装後24時間は5℃以下にならない場所で使用してください。また湿度が85%以上の場合は塗装を避けてください。
- ・絶えず結露が発生するような場所、用途での使用は避けてください。
- ・降雨、降雪、強風などの場合、または天候不良が予測されるときは外部の塗装を避けてください。
- ・旧塗膜の種類、膜厚、塗装経過年数、劣化状況などを事前に確認し、本剥離剤の剥離適正、最適塗付量、養生時間などを把握するための試験塗装を実施してください。
- ・標準塗付量、養生時間は目安であり、旧塗膜の種類、膜厚、気温などによって異なります。
- ・ロック水系ハクリ工法の剥離工程については、カタログをご参照ください。
- ・剥離剤の作業時における安全衛生上及び剥離した旧塗膜の取扱いなどについては、カタログをご参照ください。
- ・その他取扱いの際は製品容器の注意書きおよび安全データシート(SDS)をよく読み、注意事項を厳守してください。

本内容は予告なく変更する場合がありますのであらかじめご了承ください。

Copyright © 2022 ROCK PAINT All Rights Reserved.

2022.9