ネオリバー #120



従来型、ジクロロメタン系、刷毛塗り用 水洗不要

有機リシン、アクリルタイル等の建築用仕上塗材に有効

ネオリバー #120 は、建築用仕上塗材に対して強力な剥離性能を発揮します。塗膜を除去した後に水洗作業の必要がありません。一般塗膜、接着剤の除去にも効力があります。なお、セメント系、ケイ酸質系など無機の仕上塗材は剥離できません。

性 状外 観 青色粘稠液体

臭 気 芳香臭

p H 適用外 (10%水分散液で 8.5[代表値])

比 重 1.3 (20℃) [代表值]

引 火 点 なし

金属腐食性 鉄を始め、通常使用の金属に対し影響ほとんどなし

剥離性能 有 効 塗 膜 仕上用塗材、複層塗材、一般合成樹脂系塗膜など

標準使用量 300~500g/m²

参考剥離時間 10~60 分 (20℃)

塗膜厚は標準1回塗り

多層塗膜の場合は繰り返し作業なので、使用量は増えます

反応硬化型塗膜は事前の試験剥離が必要です

使用方法

- 1. SDS を必ず読んでから作業をします。
- 2. 使用前に缶を軽く振り均一になるように撹拌します。ウエスなどでキャップを覆いガス の抜けるのを待ってから開けます。
- 3. 取り出し容器は、ポリエチレン製容器、ステンレス製容器などが適しています。
- 4. 刷毛、ローラー等で、剥離剤をたっぷり塗付し一定時間放置する。塗膜が軟化又は浮き 上ればスクレーパー、ヘラなどで掻き落とします。
- 5. 1回の作業で除去できない場合は繰り返し作業を行ないます。
- 6. 除去後、水洗いはできません。剥離剤が残らないように、硬いブラシかシンナーで素地調整してください。
- 7. 素地調整が不十分な場合、水性の下塗りは、はじく可能性があります。確認の上作業してください。



三彩化工株式会社

http://www.sansai.com

ISO 9001·14001 認証取得 本社·工場

本社・工場 〒531-0076 大阪市北区大淀中 3-5-30 大阪(営) TEL 06-6451-7851(代) FAX 06-6451-1187 東京(営) TEL 047-455-3711(代) FAX 047-455-3722 名古屋(営) TEL 052-321-2051(代) FAX 052-322-3790 広島・福岡(駐) TEL 092-719-1756

ネオリバー #120

作業上の注意事項

- 1. キャップを取る時、剥離剤が噴出する危険があります。ウエスなどで覆い、ガスを抜いてからキャップを取ります。特に気温の高い時は内圧が上昇していますので注意する。
- 2. 中毒性のあるジクロロメタンを含有していますので使用に際しては風通しのよい場所 か、充分な換気をする。蒸気は空気より重たく下に溜まりますので、作業の際には必ず 下部の換気を行う。
- 3. 剥離剤が皮膚、粘膜にふれないように、保護手袋、保護メガネを、ジクロロメタンを直接吸い込まないように、有機溶剤用ガスマスクなどの保護具を着用する。
- 4. 皮膚に付いた場合は直ちに大量の水で 15 分以上洗い流す。痛みがある場合は医師の診察を受ける。
- 5. 目に入った場合、そのまま放置すると失明のおそれがあるので、こすらず流水で 15 分以上洗い流す。コンタクトレンズははずして洗眼する。痛みや異常を感じたら医師の診察を受ける。
- 6. 蒸気、ガスを吸い込んで気分が悪くなった場合は、新鮮な空気の場所で安静にします。 意識がなくなる等重篤な場合は直ちに医師の診察を受ける。
- 7. ポリエチレン、ポリプロピレンを除くほとんどの樹脂、ゴムなどを変形、溶解させます。
- 8. 使用した器具は乾かないうちにシンナー、弊社製品「ガンクリーナー」で洗浄します。放置すると固くなって再使用が困難になります。
- 9. 回収された塗膜には規制対象物質ジクロロメタンが混入します。特別管理産業廃棄物に 該当するので、有資格産業廃棄物処理業者にて処理します。
- 10. 直射日光や高温のところに置かない、風通しの良い冷暗所に保管します。

荷 姿 20kg 18L 石油缶 4kg 4kg 角缶 (1 箱 4 缶入り)

適用法令及び詳細な注意事項につきましては SDS をご参照ください