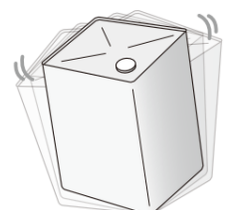


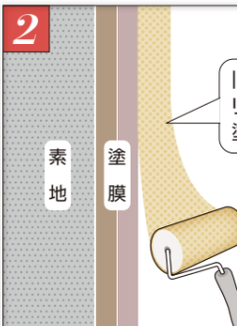
使用方法 ※本施工の前に、必ず試験施工を行って下さい。

1



リペアソルブは希釈せず使用前に十分に攪拌してご使用下さい。

2



旧塗膜の上からリペアソルブを塗布します。

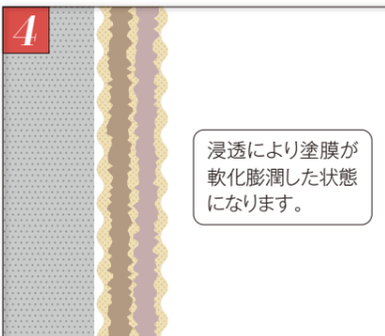
3



リペアソルブが徐々に浸透

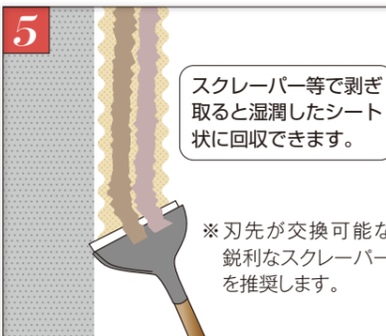
一定時間放置する。リペアソルブが徐々に塗膜に浸透していきます。塗布部にマスキング等で養生するとより効果的です。

4



浸透により塗膜が軟化膨潤した状態になります。

5



スクレーパー等で剥ぎ取ると湿潤したシート状に回収できます。

※刃先が交換可能な鋭利なスクレーパーを推奨します。

本製品は高粘度対応のエアレス吹付等で塗布可能です。

※1回の作業で除去できない場合、繰り返し作業を行って下さい。

※再塗装する場合は、剥離剤成分が残らないように高圧水洗を行って下さい。

※洗浄後は塗装面を十分に乾燥させてから、塗装行程を行って下さい。

施工動画



注意事項

(1) 取り扱い方法

1. 取扱い作業は必ず火気のない所で行って下さい。
2. 液が直接皮膚に触れないよう、十分注意しながら作業して下さい。
3. 使用中は風通しの良い場所か、十分な換気を行って下さい。
4. 取扱い後は良く手を洗って下さい。
5. 使用した器具は乾かないうちに水や洗浄剤等で洗浄して下さい。

(2) 救急処置

1. 蒸気を吸い込み気分が悪くなった時は、空気の新鮮な場所で安静にし、医師の診断を受けて下さい。
2. 手や皮膚等に付着した場合、直ちに大量の水で十分に洗い流して下さい。痛みや外観の変化がある時は、医師の診断を受けて下さい。
3. 目に入った時は、大量の水で数分間注意深く洗い、できるだけ早く医師の診断を受けて下さい。
4. 飲み込んだ場合は無理して吐かせず、大量の水を飲ませ、できるだけ早く医師の診断を受けて下さい。

(3) 貯蔵・保管方法

1. 高温多湿および直射日光を避け、倉庫等の冷暗で風通しの良い場所で保管して下さい。
2. 蓋をよく閉め、子供の手の届かない所に保管して下さい。

(4) 廃棄物処理

1. 回収した剥離塗材・剥離剤・廃水等は、有資格処理業者に委託して処理して下さい。

(5) 施工環境

1. 気温10℃～35℃を推奨します。5℃以下でも施工可能ですが、推奨範囲内のご使用がより効果的です。湿度85%未満でご使用下さい。但し、塗布面が結露している場合は、湿度85%未満であっても施工できません。
2. 0℃以下となる環境下での使用および保管は避けて下さい。剥離剤が凍結し解凍後も性能が回復しない場合があります。
3. 降雨、降雪、結露、霜の条件下またはその影響がある場所は施工は避けて下さい。特に、塗布後の降雨は、剥離剤が流出し、効果が低下する場合があります。

(6) 開封時

1. 剥離剤が高温となるような環境下に置かないで下さい。剥離剤が高温になると、容器内圧が高まりキャップが飛んだり開封時に中身が飛び出るおそれがあります。

(7) 施工時

1. 必ず保護衣・保護メガネ・呼吸用保護具などの適切な保護具を着用して作業を行って下さい。
2. 剥離剤を塗布する場合は、飛散防止のための養生を行なって下さい。
3. 剥離剤が付着した箇所は滑りやすくなりますので、ご注意下さい。

※物性・関連法規・注意事項等の詳細に関しては、SDS(安全データシート)をご確認願います。SDSは、表紙のQRコードからお問合せ下さい。

※リペアソルブ、BAFは三協化学株式会社の登録商標です。

製造元

SANKYO CHEMICAL
三協化学株式会社
<https://www.sankyo-chem.com/>

本社 〒461-0011 愛知県名古屋市中区白壁4-68
 TEL:052-931-3111 FAX:052-931-0976

東京事業所 〒101-0044 東京都千代田区鍛冶町1-10-1 丸石ビル別館5階
 TEL:03-5289-4777 FAX:03-5289-9088

大阪事業所 〒541-0045 大阪府大阪市中央区道修町2-1-10 T・M・B道修町ビル3階 130号室
 TEL:06-6203-7277 FAX:06-6231-6166

九州事業所 〒812-0012 福岡県福岡市博多区博多駅中央街8-1 JRJP博多ビル3階
 TEL:092-686-8898 FAX:092-686-8761

北陸事業所 〒920-0901 石川県金沢市彦三町1-2-1 アンルティ金沢彦三町3階
 TEL:076-293-1854 FAX:076-293-1881

2022.12

国土交通省 新技術情報提供システム (NETIS)

リペアソルブA/N工法

登録No.CB-180017-A

認定商品：リペアソルブN
 この剥離剤は原料の一部に
 植物由来の原料を使用しています



環境対応型
 アスベスト含有仕上塗材対応
建築外装塗膜剥離剤

リペアソルブ®

N
 薄膜・厚膜用

N-2
 改修・厚膜用

BAF
N-3
 ベンジルアルコールフリー
 薄膜・厚膜用

A

水系 薄膜用

優れた剥離性能

良好な作業性

低臭タイプ

非塩素系

三協化学株式会社

SDS資料請求



リペアソルブシリーズの特長

優れた剥離性能

浸透性に優れ、塗膜を軟化・膨潤させて高い剥離性能を発揮します。

良好な作業性

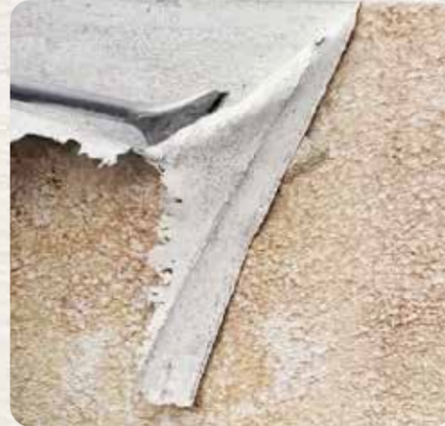
刷毛・ローラー塗り、またはエアレス吹付等による塗布が可能です。

低臭タイプ

作業や周辺環境へ配慮した極めて臭いが少ない剥離剤です。

非塩素系

有害性が高いジクロロメタン等の塩素系溶剤を含んでいません。



使用用途・適用塗材

●標準塗布量 1.0kg/㎡/回

●標準放置時間 24時間程度

塗膜の種類	目安塗布量		塗布後の目安放置時間 (20℃以上)
	N、N-2、N-3	A	
リシン 薄塗材E (樹脂リシン) 外装薄塗材S (溶剤リシン) 可とう形外装薄塗材E (弾性リシン) 防水形外装薄塗材E (単層弾性)	0.5~1.0 kg/㎡		8~24時間
タイルスタック 複層塗材E (アクリル系吹付けタイル) 複層塗材RE (水系エポキシタイル) 複層塗材RS (溶剤系エポキシタイル) 防水形複層塗材E (複層弾性) 厚塗材E (樹脂スタック)	0.8~1.0 kg/㎡	—	15~48時間
その他 改修系多層膜 Pタイル	1.0~2.0kg/㎡	—	24~48時間
外壁用接着剤	0.5~1.0kg/㎡		15~48時間
陶磁器タイル用アクリルシリコン樹脂	0.8~1.0kg/㎡		

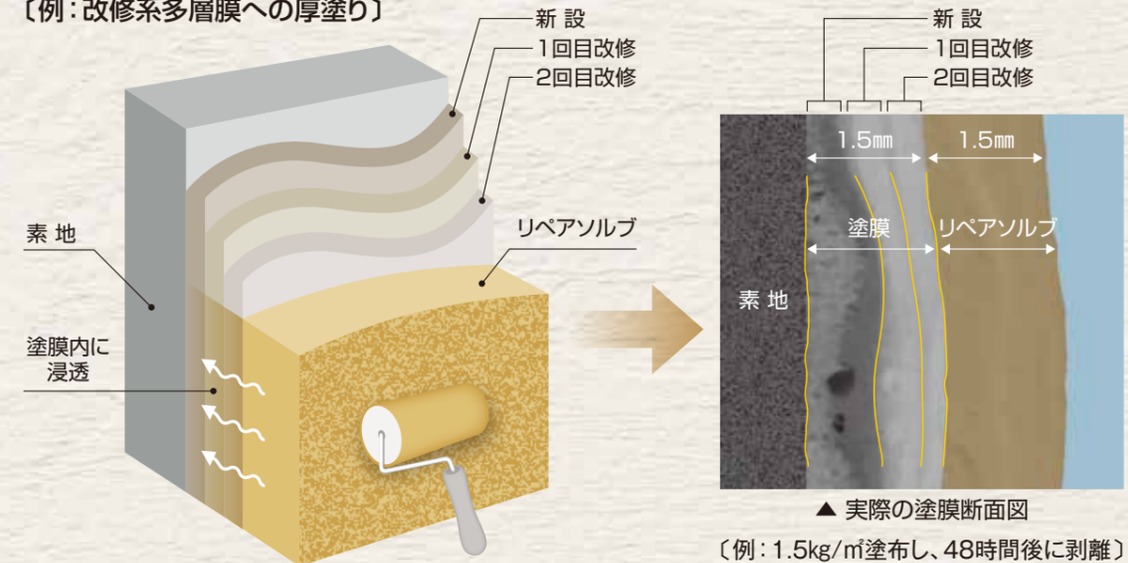
※無機系塗材(セメントリシン、セメントタイル、セメントスタック)と無機系下地調整材には適用できません。

※塗材の種類、厚み、劣化状況、天候条件などにより剥離効果は変わります。そのため予め試験施工を行い、適切な剥離剤の種類、塗布量、放置時間などをご確認下さい。

※冬期の塗布後放置時間の目安は1.5~2倍程度です。

※厚膜の場合は塗膜厚1mmに対して塗布量1.0kg/㎡を目安として下さい。

〔例：改修系多層膜への厚塗り〕



石綿含有仕上塗材に関する法規制

令和3年4月大気汚染防止法、石綿障害予防規則の改正により

石綿含有仕上塗材除去時には原則として「湿潤化」を求められるようになりました。

●この場合の「湿潤化」とは、作業中において常に湿潤な状態を保つことを指します。

●「湿潤化」するには剥離剤を使用する工法が最適です。

リペアソルブN

万能タイプ

薄膜・厚膜用

- 薄膜・厚膜、殆どの塗膜に対応します。
- 膨潤性に優れ、軽い力で剥離できます。

リペアソルブN-2

厚塗りタイプ

改修・厚膜用

- 一度で厚塗りすることができるので改修履歴のある塗膜に対応します。
- 厚塗りのため、乾きにくく浸透力が長い時間持続します。

リペアソルブN-3 BAF

高性能タイプ

薄膜・厚膜用

- 薄膜・厚膜はもちろん、季節を問わず抜群の剥離力を発揮します。
- ベンジルアルコール、NMP非含有のため人体・環境への負荷が低減されます。

リペアソルブA

水系

薄膜用

- 引火点がない水系タイプです。
- 薄膜に対して早い浸透力があります。

仕様・各種法令

仕様	品名	リペアソルブN リペアソルブN-2 リペアソルブN-3	リペアソルブA
	荷姿	16kg	
	液性	中性	
	系統	溶剤系	水系
法令	外観	薄茶色	乳白色
	消防法	指定可燃物	非該当
	有機溶剤中毒予防規則	非該当	
	特定化学物質障害予防規則	非該当	