

ネオリバー Sprey



一般塗膜用エアゾール型はく離剤

ネオリバー Sprey は、油性、水性、ラッカー、一般合成樹脂系塗膜等に対して強力なはく離性能を発揮します。その他、ほとんどの印刷インキ、接着剤にも効力があります。エアゾールになっていますので、簡単にご使用いただけます。

性 状 (原液)	1. 外観	緑色透明粘性液体
	2. 臭気	溶剤臭
	3. pH	11~12 (原液 20℃ 50%水溶液)
	4. 比重	1.25/0.51 (代表値 : はく離剤/噴射剤)
	5. 引火点	なし/-101.4℃ (はく離剤/噴射剤)
	6. 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

はく離性能	有効塗膜	油性、水性、ラッカー、一般合成樹脂系塗膜等
	標準はく離面積	1.7 m ² /420ml (1本)
	参考はく離時間	10~15分 (20℃)

※ 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。

- 使用 方法
1. ネオリバーが付いてはいけない部分には、マスキングテープ、新聞紙板等で覆い、液がかからないようにして下さい。
 2. 使用前に缶をカラカラと音がするまでよく振ってください。
 3. はく離面とスプレーノズルとの間隔は7~15cmが適当です。容器を逆さまにした状態では使用できません。
 4. ネオリバーは泡状に噴射されますので、均一になるように噴射して下さい。10~15分で塗膜が浮き上がるか、ゆるみますのでスクレパーヘラ等で掻きとって下さい。
 5. 1回のはく離作業で完全にはく離しない場合は、残膜部分に、はく離剤を再塗付して、4.の作業を行って下さい。
 6. 残った塗膜とはく離剤は水洗するか、ウエスで拭きとって下さい。溶剤等による拭きあげをすれば完全です。
 7. 塗装される場合は、その塗料の決められた塗装前素地調整工程を確実に実行願います。

荷 姿 420ml エアゾール缶 (6×2 12本 ダンボールケース)



三彩化工株式会社

<http://www.sansai.com>

ISO 9001・14001 認証取得

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) 〒160-0023 東京都新宿区西新宿 8-7-20
TEL 03-3371-3681(代) FAX 03-3366-1865
名古屋(営) 〒454-0013 名古屋市中川区八熊 1-3-10
TEL 052-321-2051(代) FAX 052-322-3790
広島(駐) TEL 090-3357-9824

ネオリバーズプレー

作業上の注意

1. 冷暗所に保管してください。直射日光の当たる場所、暖房機の側等は絶対に避けて下さい。可燃性ガスが入っていますので、缶に記載の注意事項厳守して下さい。
2. 取り扱いには手袋、保護眼鏡、エプロン等の保護具を着用して下さい。
3. ほとんどのプラスチック、ゴム類を侵す傾向があります。被はく離物の素材を確認して下さい。又はく離作業個所周辺の構築物等も確認して下さい。
4. はく離作業後は缶を逆さまにして、カラ吹きしノズルの詰りを防いでください。
5. 回収されたはく離塗膜とはく離剤はよく乾燥させてから処理して下さい。
6. 空容器を捨てる時は地域のゴミ収集規則に従って処理して下さい。

緊急時の措置

かかった場合 : 上水道等清浄な水で 15 分以上洗い流してください。その後医師の手当を受ける。

吸い込んだ場合 : 新鮮な空気の場合に搬送する。暖かくし、安静にさせて医師の手当てを受ける。

主な適用法令

労働安全衛生法

特定化学物質 第 2 類:ジクロロメタン

化学物質管理促進(PRTR)法:ジクロロメタン

廃棄物処理法

特別管理産業廃棄物:ジクロロメタン

水質汚濁防止法

有害物質:ジクロロメタン, アンモニア水

その他の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