

乾けばゴムになる一次保護塗料

ラバガード[®]#100



【概要】

ラバガード#100は、ハクリ性に優れた一液形の溶剤形ゴムコーティング剤です。

金属・塗装製品・ガラス・プラスチック・コンクリート・木材などの表面に柔軟性のある合成ゴム膜を形成し、空気や水を遮断し金属のサビや木材の腐食を防止します。

【特長】

- はけ、ローラー、スプレー塗りで手軽に塗装できます。
- 乾燥後は、弾力性のある保護膜を形成し、素材を汚れなどから保護します。
(塗装製品では外観、光沢などの減少が生じません)
- 耐水性、耐候性、耐寒性、絶縁性に優れています。
- 塗料及びハクリ皮膜には、ダイオキシン類を含有していません。

【用途】

- 金属・木製品・ガラス・硬質プラスチック・木材などの腐食防止。
- 大型鉄鋼構造物の養生、塗装製品の汚れ防止



【塗装方法】

- 刷毛、ローラー塗りの場合は、必要に応じて、0～10%の専用シンナーで希釈し、十分に攪拌してから柔らかい刷毛、ローラーで塗装して下さい。
- スプレー塗りの場合、専用シンナーで1：1の割合で希釈してから、1～2回位塗り重ねて下さい。
(エアレス塗装の場合は、10～20%の希釈率で塗装できます)
- 膜厚は、ドライ50ミクロンを目標に塗装して下さい。
- 塗装に使用した機器は、ラツカーシンナーなどで速やかに洗浄して下さい。

シントーフアミリー株式会社

本社 〒170-0005 東京都豊島区南大塚2丁目16番7号

Tel. 03-5976-4911

大阪 〒661-0012 兵庫県尼崎市南塚口町6丁目10番7号

Tel. 06-6421-1418

[性状・性能]

項 目		性 状 ・ 性 能
性 状	カラー	塗料・・・白濁液状 塗膜・・・半透明
	粘度 (25℃)	40ポイズ
	密度 (20℃)	0.83
	加熱残分 (%)	26
	理論塗付量(50 μ 当り)	170g/m ²
	WET/DRY	100/25
性 能	乾燥時間 (20℃、指蝕)	10分
	(20℃、半硬化)	30分
	伸び (%)	400
	耐水性	1ヶ月異常なし (水道水)
	耐塩水噴霧性	240時間異常なし
	耐候性	240時間異常なし (サンシャイン)
	耐寒性	-30℃X240時間異常なし
	ハクリ性 (ガラス板)	良好
	(サンドブラスト板)	良好
	(軟鋼板)	良好
	(ウレタン塗膜)	良好
	(エポキシ塗膜)	良好
	(FRP板)	良好

(備考) 塗膜性能は、膜厚50 μ での結果を示す。

[安全衛生]

	塗 料	シンナー
危険物分類	第4類第1石油類	第4類第1石油類
有機則区分	2種有機溶剤	2種有機溶剤

[製品構成]

製 品 名	荷 姿
ラバガード#100	15kg . 3kg
ラバガード#100シンナー	16L . 4L
ラバガード#100スプレー	420ml