

リルカ#91プライマーS

～ アルキド樹脂系下塗り塗料 / 1液タイプ ～

■ 特定化学物質障害予防規則非該当

■ 鉛・クロムフリー塗料

■ 特徴

1) 【環境対応塗料】

エチルベンゼンを大幅に削減し、特定化学物質障害予防規則に非該当としました。

2) 【扱いやすい】

扱いやすい1液形で手離れの良い速乾型塗料です。

3) 【速乾性】

塗り重ねインターバルが短く、塗装材の積み重ね性（フロッキング性）に優れる速乾型塗料です。

4) 【調色対応可能】

お客様のご要望にあわせた色をご提供できます。

■ 使用方法

塗装方法	ハケ・ローラー	エアスプレー	エアレススプレー
気象	温度5℃以上 湿度80%以下		
素地調整	ディスクサンダー、ワイヤーブラシ、スクレーパーなどでサビや黒皮を除去する。油脂分やグリース、ほこり等の付着物や水分は完全に除去し、塗装面を清浄にする		
希釈シナー	速乾：SVプライマーEシナー 標準：カナエエナメル#5シナー		
希釈率	5～10%	25～35%	10～20%
理論塗布量	85～118 g/m ²		
標準膜厚	(Dry) 25～35 μm		
標準塗装回数	1回		

* 希釈シナーはいずれも特定化学物質障害予防規則非該当です。

■ 用途

一般鋼材、建築機械、工作機械、農業機械の下塗り
居室内外部の鉄部への下塗り用

■ 適用上塗り

ネオカナエマリンFE、ネオカナエスーパークイック
リルカ#54、Re; エコ TC#ホープフルなど

※ビニル系塗料は避けて下さい。

■ 塗料性状

色	標準色：ホワイト・グレー・ブラウン
密度 (g/cm ³)	1.61
引火点 (°C)	32
有機溶剤中毒予防規則	第2種有機溶剤
消防法区分	第2石油類
荷姿	4kg、16kg

* 上記の塗料性状の数値は標準を示すものであり、色やロット等により変動があります。

■ 乾燥時間

温度	5℃	20℃	30℃
指触乾燥	20分	15分	10分以内
半硬化乾燥	1時間以内	30分	20分以内
重ね塗り 乾燥時間	最短	1時間	30分
	最長	7日	

*1 乾燥時間は目安であり、性能を保証するものではありません。
膜厚、湿度などの塗装・乾燥条件によって変動があります。

*2 重ね塗り前の塗装面に層間付着性阻害物の付着やフォーキングが確認される場合は、それらの除去だけでなく充分な目荒らしを行ってください。

*3 重ね塗り乾燥時間の最長を超える場合は、層間付着性を確保する観点から、必ずサンドペーパーなどで目荒らしを行ってください。

■ 使用上の注意

- 本来の用途以外には使用しないでください。
- 塗料を使用する前には十分に攪拌し、均一にしてからご使用ください。
- 塗料を取り扱う際には、必ず保護具を着用し皮膚や目に接触しない様にしてください。
- 塗装は換気の良い場所で行ってください。
- 塗装する際には、火気や静電気の発生源となるものを避けてください。
- 熱/火花/炎/高温のもの様の着火源から遠ざけてください。
- 保管する場合は、空気に接触しないように容器を密封してください。
- 塗装中、乾燥中とも換気を良くし、蒸気を吸い込まない様にしてください。
- 飲み込んだ場合、口を多量の水ですすいだ後、医師に連絡してください。
- 皮膚に付いた場合、多量の水と石鹸で洗ってください。
- 皮膚刺激または発疹が生じた場合は、医師の診断/手当を受けてください。
- 眼に入った場合、多量の水で十分に洗い流した後、直ぐに医師の診断を受けてください。
- 塗装前に塗装対象の材質に合わせた下地処理を行ってください。
- 塗料を塗る際には、薄く均等に塗布しムラの無いようにしてください。
- 塗料の乾燥時間や硬化時間を守ってください。
- 降雨、降雪のおそれがある場合、強風時は塗装を避けてください。
- 自然発火や引火の危険性があるので、塗料が付着したウエスや塗料カス、スプレーダスト等は、廃棄するまで必ず水に浸けておいてください。
- 使用期限の切れた塗料は使用しないでください。
- 容器に記載の注意事項を守ってください。
- 詳細な安全情報についてはSDSをご参照ください。
- 製品の改良により内容を変更する場合があります。