

1液ルビウレタン

No.3400

品 種 弱溶剤形アクリルウレタン樹脂塗料

用 途 一般建築物内外部、鉄鋼構造物。

特 長 1) 2液型と比較して作業性に優れ、経済的です。
2) 塗料用シンナー（ターペン）で希釈が可能です。
3) 鉛、クロム等の有害な重金属を使用していません。
4) 防藻・防カビ性に優れています。

色 相 白及び各色

荷 姿 15kg、3kg

塗料性状
(白)

粘 度 KU (23℃)	85
密 度 (23℃)	1.13
加 熱 残 分 (%)	59

引 火 点 (℃)	42
発 火 点 (℃)	288

乾燥時間
塗装間隔

		5℃	20℃	30℃
乾 燥 時 間	指 触	1.5時間	1時間	30分
	硬 化	4時間	3時間	2時間
塗 装 間 隔	最 短	6時間	4時間	3時間
	最 長	—	—	—

塗装方法

塗 装 方 法	標準膜厚(μm)		塗付量 (g/m ²) 標準値	シンナー希釈率 重量 (%)
	D r y	W e t		
エアレススプレー	30	72	120	5~10
はけ・ローラー	30	72	100	5~10

塗装条件

- 1) 希釈シンナー : 塗料用シンナー #200
- 2) エアレス条件 : 圧力 120Kg / c m²以上 チップNo. : 415~719 (グラゴ)
- 3) 下地処理条件 : 旧塗膜の活膜は残し、浮き塗膜、浮きさびはワイヤブラシ、電動工具などを用いて除去して下さい。旧塗膜の表面は面荒らしをして下さい。
- 4) 適合下塗塗料 : ルビーコート2000プライマー・ルビーコートプライマー等
- 5) 適合上塗塗料 : 1液ルビウレタン

法律規制

- 1) 危険物表示 : 第4類 第2石油類 危険等級Ⅲ
- 2) 有機溶剤区分 : 第3種有機溶剤
- 3) 労安法による : キシレン
有害物表示
- 4) 劇物表示 : —
- 5) ホムアルデヒド[®]
放散等級 : —

注意事項

- 1) 厚塗りすると内部乾燥が遅くなり、中ウミ等の塗膜欠陥を生じる事があります。
- 2) 希釈は必ず塗料用シンナーをご使用ください。
- 3) 文字書きなど異なる色の重ね塗りの場合、下の色が溶けてにじみを生じる事がありますので、塗装間隔を24時間以上置いてから塗装して下さい。
- 4) シャッター・歩行箇所への使用は避けてください。
- 5) 詳細な内容が必要な場合には、製品安全データシート(MSDS)をご参照下さい。
- 6) 予告なく 変更することがあります。最新版をご利用ください。