

ルビコン ONE ボウセイ

系統 アルキド樹脂系さび止め兼用上塗塗料

適合規格 ー

用途 鉄骨、鋼材、鉄鋼構造物の内外部用

- 特長
1. 下塗塗装の工程が不要です。
 2. JIS K 5516 1種と同等の光沢保持性、JIS K 5621 2種と同等の防錆性を有します。
 3. 鉛・クロム等の重金属を含有していないため環境に優しい。
 4. 塗料用シンナー（ターペン）で希釈が可能です。

塗料性状

1	色相	各色
2	荷姿	16kg・4kg
3	引火点 (°C)	28
4	粘度 (KU、23°C)	90~100
5	密度 (g/cm ³ 23°C)	1.16 (白)
6	加熱残分 (%)	59.5 (白)
7	消防法による危険物区分	第4類 第2石油類
8	有機溶剤区分	第2種有機溶剤
9	ホルムアルデヒド放散等級	F☆☆☆☆ 登録番号 I 05029

10	労安法上の有害物表示	キシレン
		エチルベンゼン
		ー
		ー
		ー
11	劇物表示	ー

乾燥時間

項目		温度		
		5°C	20°C	30°C
乾燥時間	指触	3時間	1時間	30分
	半硬化	10時間	7時間	5時間
標準塗装間隔	最短	48時間	24時間	16時間
	最長	ー	ー	ー
可使時間		ー	ー	ー

塗装方法 下地調整：旧塗膜の活膜は残し、浮き塗膜、浮きさびはワイヤーブラシ、電動工具などを用い除去し、旧塗膜の表面は面荒しをして下さい。油脂分、ほこり、水分等を完全に除去してください。

調合：使用する前に十分攪拌してください。

シンナー：塗料用シンナー#200を使用してください。

塗装方法		エアレス塗装	はけ・ローラー塗装
希釈率 (重量比)		0~5%	0~5%
標準塗付量 (g/m ² /回)		280	230
膜厚 (μm)	Dry	70	70
	Wet	160~170	160~170

エアレス条件：2次圧 10MPa (100kg/cm²) 以上 チップNo. 415~719 (グラコ)

適合下塗塗料： ー

適合上塗塗料： ルビコン ONE ボウセイ

注意事項

1. 気温5°C以下、湿度が非常に高いとき、降雨、降雪時または、その恐れのある場合には、塗装を避けてください。
2. 被塗面が結露、霧等で濡れている場合は、乾燥を十分に確認した上で塗装してください。
3. 結露箇所や没水部での使用は避けてください。
4. 塗装及び乾燥の際は、換気を十分に行い、火気のある場所での塗装は避けてください。
5. コンクリート・モルタルなどのアルカリ素材、ジンクリッチプライマー面への塗装は出来ません。
6. 使用したウエスは焼却するか、水の入った容器に入れ処理してください。自然発火の恐れがあります。
7. 詳細な内容が必要な場合には、製品安全データシート (MSDS) をご参照ください。
8. 予告なく内容を変更する場合がありますのでご了承ください。