

塗装略号：SOP

塗装仕様：合成樹脂調合ペイント仕上げ（塗り替え）

上塗塗料名：ロックコートロイヤル 800

規格：JIS K 5516 1種

素材：鉄

部位：屋内外鉄部

塗装場所	工程	塗料と施工内容	シンナー名 希釈率%	標準塗付量 kg/m ² ・回	標準膜厚 μm・回	塗り重ね 可能時間 h (20°C)
現場	1 素地調整	旧塗膜ではがれかかった部分、フクレ部分は皮スキ、ワイヤーブラシ等のケレン具で、浮き塗膜、サビなどは、電動工具、手工具で除去する。「2種ケレン」 チョーキングした面、汚れ等はサンドペーパー等で除去し、乾燥した清浄な面とする。				
現場	2 下塗	ロックサビカット 061-1530 赤さび色 塗装方法 ハケ、ローラー、スプレー 塗装回数 1回 塗布面積 100~133m ² /16kg・回	016-0059 塗料用シンナー ハケ、ローラー 5~10	0.12~0.14	30	4以上 7日以内
			スプレー 10~15	0.14~0.16		
現場	3 上塗	ロックコート 059-0800 ベース 指定色 (JIS K 5516 1種 規格品) 塗装方法 ハケ、ローラー、スプレー 塗装回数 2回 塗布面積 130~160m ² /14L・回	016-0059 塗料用シンナー ハケ、ローラー 5~10 スプレー 10~15	0.11~0.14	25	16以上

※塗付量は被塗物の形状、素材、塗装方法などによって多少異なります。

特長

- ・塗装作業性、インペイ性がすぐれ、平滑で美しい塗膜が得られます。
- ・塗膜は強靱で付着性、光沢保持性、耐候性がすぐれています。
- ・色ムラが出にくく、耐退色性がすぐれています。
- ・冬期低温時の乾燥性（特に芯じまり）がすぐれています。

施工上の要点および注意事項

- ・気温が低い時、湿度が高い場合には完全な塗膜ができにくく、十分な性能を発揮できませんので、気温5℃以下、湿度85%以上での塗装はさけてください。
- ・降雨、降雪、強風などの場合、また、天候不良の恐れがあるときは、外部の塗装はさけてください。
- ・有機溶剤を含有していますので、塗装作業中及び乾燥時の換気と火気厳禁を守ってください。
- ・調色には、ロックコート原色またはロックトーンカララント#3000（5%以内）を使用してください。
- ・ロックサビカットには061-1530（赤さび色）以外に061-1531（グレー色）と061-1532（ホワイト色）があります。

○労働災害事故防止のため製品安全データシート（MSDS）をご参照ください。