

## ロックオススメ塗装仕様書

## 塗 装 仕 様 書



塗装略号	: LS2-ASE
塗装仕様	: 弱溶剤二液型NADアクリルシリコン樹脂塗料(アクリルシリコン樹脂塗料)(塗り替え)
上塗塗料名	: 114ライン ハイパーユメロック
規格	: —
素材	: 硬質塩化ビニル、F.R.Pなど
部位	: 特殊

工 程	塗 料 と 施 工 内 容	シンナー名 希釈率%	標準塗付量 kg/m <sup>2</sup> ・回	標準膜厚 μm・回	塗り重ね 可能時間 (23°C)
1	下地調整 ゴミ、汚れ、油分などはワイヤーブラシなどで完全に除去する。 塗装する前にサンドペーパーP240～P400で研磨による足付けを行う。				
2	114ライン ハイパーユメロック 114-5204 ベース 指定色 主剤 114-5140 硬化剤 配合比(重量) 主剤9:硬化剤1 塗装方法 刷毛・ローラー、エアレス 塗装回数 1回 塗布面積 115～135m <sup>2</sup> /15kgセット・回	016-0059 塗料用シンナー 刷毛・ローラー 5～15 エアレス 10～20	0.11～0.13	—	2h以上 7日以内
3	114ライン ハイパーユメロック 114-5204 ベース 指定色 主剤 114-5140 硬化剤 配合比(重量) 主剤9:硬化剤1 塗装方法 刷毛・ローラー、エアレス 塗装回数 1回 塗布面積 115～135m <sup>2</sup> /15kgセット・回	016-0059 塗料用シンナー 刷毛・ローラー 5～15 エアレス 10～20	0.11～0.13	—	—

## 施工上の要点および注意事項

- 仕様の数値は標準的な塗装を行う際のもので、標準塗付量は塗装時のロスを考慮に入れた数値です。素地の状態、気象条件、塗装方法などによって異なる場合があります。
- 取扱いの際は製品容器の注意書き、製品カタログおよび労働災害事故防止のため、安全データシート(SDS)をよく読み、注意事項を厳守してください。