



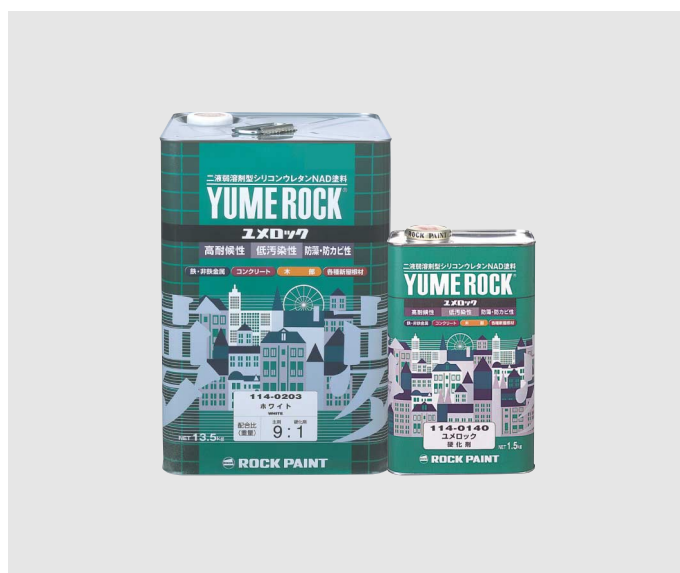
# ユメロック

114ラインユメロックは、ターペン可溶型シリコンウレタン樹脂を主成分とした主剤と無黄変形イソシアネート系化合物を硬化剤とする二液常温硬化型の塗料です。

シロキサン結合を有するため汚染性、耐候性にすぐれ長期間初期の美しい塗膜を保持し、強靱なウレタン結合により高耐久性を発揮します。また鉄部・コンクリート・モルタル・木部・各種ボード類の新設及び塗り替え、屋根の新設及び塗り替えなど幅広い用途に使用可能です。

## ■ 特 長

- 従来の弱溶剤型二液NAD塗料と比べて、より一層耐久性、耐汚染性にすぐれ、またにおいも非常にマイルドです。
- 塗料用シンナーで希釈可能なため、旧塗膜を侵す心配が無く幅広い用途に使用できます。
- 鉛・クロムなどの有害な重金属を原料に一切使用せず、環境にもやさしい塗料です。
- NAD塗料のためタレにくく、ハケ、ローラー等の作業性が良好です。
- 防藻・防カビ性にすぐれています。
- 常備色として外装用10色、新屋根材色5色、トタン屋根色5色を用意しています。



## ■ 被塗物素材

- コンクリート、モルタル、スレート、PC板、鉄部、亜鉛引鉄板、トタン板、木部、硬質塩ビなど  
(※アクリル板、軟質塩ビには塗装できません。)

## ■ 製品要綱

品 番 ・ 品 名	114-0203 ユメロック ホワイト (主剤)、114-0140 ユメロック (硬化剤)
主 な 用 途	コンクリート、モルタル、鉄部、木部、硬質塩ビなどの新設及び塗り替え、屋根 (トタン屋根、スレート瓦、コンクリート瓦、新屋根材など) の塗装及び塗り替え
容 量	114-0203 13.5kg 114-0140 1.5kg
配 合 比	主剤：硬化剤＝9：1
標準塗付量 (kg/m <sup>2</sup> ・回)	0.11～0.13
標準塗布面積 (m <sup>2</sup> /回)	115～135/15kgセット
希 釈 剤	塗料用シンナー 016-0059
希釈割合 (重量%)	ハケ・ローラー 5～15 スプレー 10～20
標準塗装回数	2～3
可使時間 (20℃)	8時間
指触乾燥時間 (20℃)	25分
半硬化乾燥時間 (20℃)	12時間
塗り重ね可能時間 (20℃)	2時間以上

※ 調色には、ユメロック原色または、ロックトーンカララント3000 (ベースの5%以内) を使用してください。  
硬化剤には他に、114-0120木部・弾性用硬化剤があります。木部塗装には必ず114-0120を使用してください。