

# 蓄光塗装

適用部位：コンクリート面

鎌倉市台2-19-12  
シンロイヒ株式会社  
TEL 0467(43)2121

仕上げの種類	アクリルウレタン樹脂塗料
塗装略号	-
素材の種類	コンクリート
旧塗膜の種類	-

スーパー夜光 ウレタンタイプ

1. 特長 素地調整後、シーラーに付着性のよいエポキシ樹脂シーラー「マイティーエポシーラー」を塗り、上塗りに蓄光塗料「スーパー夜光 ウレタンタイプ」を使用した仕様

2. 塗装場所 現地

3. 使用材料一覧表

	塗料名	商品名	希釈シンナー
1	エポキシ樹脂塗料	マイティーエポシーラー ※	エポニックスシンナーA ※
2	アクリルウレタン樹脂塗料	Vトップ ※	Vトップシンナー ※
3	アクリルウレタン樹脂塗料	スーパー夜光 ウレタンタイプ	Vトップシンナー ※
4	アクリルウレタン樹脂塗料	ルミノVトップ オーバーレイ	Vトップシンナー ※

4. 塗装仕様

工程	商品名	塗回数	色相	混合比率 (重量比)	希釈率 (重量比)	塗装方法	標準使用量 (kg/m <sup>2</sup> /回)	塗装間隔 (20℃)
素地調整	砂塵、セメント粉末、ゴミ、油脂分などの付着物をワイヤーブラシ、サンドペーパー、ウエス、シンナーなどで除去し、乾燥した清浄な面とする。							乾燥後 16時間以上 7日以内 16時間以上 7日以内 12時間以上 7日以内 12時間以上
シーラー塗装	マイティーエポシーラー	1	白	主剤 70 硬化剤 30	5~10	ローラー	0.10~0.12	
下塗り	Vトップ	1	白	主剤 80 硬化剤 20	5~10	ローラー	0.10~0.13	
中塗り	スーパー夜光 ウレタンタイプ	2	-	主剤 90 硬化剤 10	5~10	ローラー	0.24~0.26	
上塗り	ルミノVトップ オーバーレイ	1	-	主剤 80 硬化剤 20	0~5	ローラー	0.12~0.13	

◇標準使用量は、被塗物の形状や、塗装方法・環境などによって増減することがあります。  
※印は大日本塗料株式会社の製品です。

5. 塗装上の要点

- ①塗料は内容物が均一になるように攪拌して使用してください。
- ②塗料の薄めすぎは隠ぺい力不足、仕上がり不足となりますので注意してください。
- ③塗料の混合は重量比です。
- ④冬季気温が10℃以下で使用する場合はVトップ乾燥促進剤を3~5%添加してください。  
☆商品の使用に際してはカタログ、説明書などを参照ください。

6. 注意事項

- ①塗装場所の気温や被塗物温度が5℃以下、湿度85%以上又は換気が十分でなく結露が考えられる場合は、塗膜の乾燥過程で種々の欠陥を生じることがありますので、塗装を避けてください。
- ②外部の塗装で降雨、降雪の恐れがある場合及び強風時は塗装を避けてください。
- ③塗装時や、塗料の扱い時は換気を十分に行い、火気厳禁にしてください。