

シポロールM

アクリル系砂壁状ローラー用塗材細粒タイプ

特 長

シポロールMは、アクリル樹脂エマルジョンを結合材として用いた改装用ローラーコートタイプの砂壁状塗材です。ローラー仕様ですので作業性に優れており、高度の耐久性を示します。仕上げは、じゅらく調の仕上がりとなります。

1. 下地によく密着し、耐久性に優れています。
2. 耐水性、耐アルカリ性に優れています。
3. 色彩が豊富で美しい、じゅらく調の仕上がりを提供します。

用 途

- ① 住宅・ビル・マンションなどの内外装
- ② 建物が密集している地域での外装
- ③ 住宅・ビル・マンションなどの改装

荷 姿

シポロールM 20kg石油缶 (28~40㎡/缶)
水性ミラクシーラーエコ 15kg石油缶 (50~150㎡/缶)
(クリヤー、ホワイト)

危険情報と安全対策

製品の取り扱い、それぞれの安全データシート(SDS)に従ってください。特に、★印のついている製品は溶剤形のため、「危険情報と安全対策」をよくお読みください。

標準施工仕様

(改装仕様) (23℃)

工程	材 料	調合 (重量比)	所要量 (kg/m)	塗回数	間隔時間 (hr)			備 考
					工程内	工程間	最終養生	
下地調整	●旧塗膜に脆弱層がある場合は、サンダー及び皮スキ・ケレン棒などを用いて除去し、ミラクフアンドKC-1000で段差修正後、パターンの復元を行ってください。 ●高圧水洗 (5~15MPa) にて旧塗膜に付着している塵・ほこり・汚れを除去してください。							—
1	下塗り 水性ミラクシーラーエコ (クリヤー・ホワイト)	既調合	0.10~ 0.30	1~2	2以上	2以上	—	ローラー、刷毛 エアレススプレーガン 吐出量:600~1000ml/分 パターン幅:25~30cm
2	主材塗り シポロールM	100	0.5~ 0.7	2	2以上	—	24以上	ウールローラー
	清 水	0~2	—					

- ※1. 下地の状態により、使用する下塗材が異なる場合があります。詳しくは別途お問い合わせください。
 ※2. 水性ミラクシーラーエコは、他の水性塗料が混ざるとゲル化することがあります。他の材料との混合や、刷毛、ローラー、エアレスなどの塗装器具の共用は避けるとともに、同じ洗剤水での塗装器具の洗浄は行わないでください。
 ※3. 公共建築工事標準仕様書〔新築・改修〕につきましては、最寄りの各営業所へお問い合わせください。

性能試験成績表

JIS A 6909 建築用仕上塗材 外装薄塗材Eによる物性結果

試験項目	結 果	品 質	
低温安定性	合 格	塊がなく、組成物の分離及び凝集がない。	
初期乾燥によるひび割れ抵抗性	合 格	ひび割れがない。	
付着強さ (N/mm ²)	標準状態	1.6	0.5以上
	浸水後	1.4	0.3以上
温冷繰返し	合 格	試験体の表面に、ひび割れ、剥がれ及び膨れがなく、かつ、著しい変色及び光沢低下がない。	
透水性A法(mm)	0	10.0以下	
耐洗浄性	合 格	剥がれ及び摩耗による基板の露出がない。	
耐衝撃性	合 格	ひび割れ、著しい変形及び剥がれがない。	
耐アルカリ性A法	合 格	ひび割れ、剥がれ、膨れ及び軟化溶出がなく、浸さない部分に比べて、くもり及び変色が著しくない。	
耐候性A法	合 格	ひび割れ及び剥がれがなく、変色の程度はグレースケール3号以上とする。	