

# ソフトリシン

弾性アクリルリシン

特 長

用 途

荷 姿

危険情報と安全管理

標準施工仕様

ソフトリシンは、特殊アクリルゴムエマルジョンを結合材とした弾性砂壁状吹付材です。コンクリート・モルタルなどの微細なひび割れに追従し、雨水の浸入を防ぎます。

1. 下地の微細なひび割れによく追従し、雨水の浸入を防ぎます。
2. 耐水・耐アルカリ性に優れ、長期間に亘り、安定した性能を維持します。
3. 特殊骨材を使用しているため、骨材の飛散が少なく、吹付作業性に優れています。

- ① 住宅・マンションなどの内外装
- ② 店舗・事務所・工場・倉庫などの内外装
- ③ 学校など公共施設の内外装

ソフトリシン 20kg 石油缶 (10~16m<sup>2</sup>/缶)  
水性ミラクシーラーエコ (クリアー・ホワイト) 15kg 石油缶 (115~150m<sup>2</sup>/缶)

製品の取り扱いには、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。

(新築仕様)

(23℃)

工 程	材 料	調合 (重量比)	所要量 (kg/m <sup>2</sup> )	塗回数	間 隔 時 間 (hr)			備 考
					工程内	工程間	最終養生	
下 地 調 整	●下地はよく乾燥させ、含水率10%以下・pH10以下としてください。 ●付着物は完全に除去し、傷・不陸・目違いなどは補修調整してください。							—
1 *1,2,3 下 塗 り	水性ミラクシーラーエコ (クリアー・ホワイト)	既調合	0.10~ 0.13	1	—	2以上	—	ローラー、刷毛 エアレスブレーガン 吐出量600~1000ml/分 パターン幅25~30cm
2 主材塗り(1) (基層塗り)	ソ フ ト リ シ ン	100	0.8~ 1.2	1	—	2以上	—	リシンガン 口径4~6mm 圧力392~588kPa (4~6kgf/cm <sup>2</sup> )
	清 水	0~3	—					
2 主材塗り(2) (模様塗り)	ソ フ ト リ シ ン	100	0.4~ 0.8	1	—	—	24以上	リシンガン 口径4~6mm 圧力392~588kPa (4~6kgf/cm <sup>2</sup> )
	清 水	0~3	—					

※1. 改装時の下塗材の所要量は0.10~0.30kg/m<sup>2</sup>となります。

※2. 下地の種類によっては、下塗材の選定が必要となります。特に押出成形セメント板・GRC板・PC部材などには、下塗材として★エスケーハイブリッドシーラーEPO (クリアー・ホワイト、15kgセット)、★マイルドシーラーEPO (クリアー・ホワイト、14kgセット)、または★ミラクシーラーEPO (15kgセット) をご使用ください。なお、軽量PCへの施工は避けてください。詳しくは、最寄りの各営業所へお問い合わせください。

※3. 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、同じ洗い水での塗装器具の洗浄は行わないでください。

※4. ソフトリシンには、材料の特性上、多少の臭気があり、内装で使用する場合には、換気に十分配慮してください。

※5. 公共建築工事標準仕様(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 可とう形外装薄塗材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	標準状態 (N/mm <sup>2</sup> )	1.2	0.5以上
	浸水後 (N/mm <sup>2</sup> )	1.0	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。	
可 とう 性	合格	ひび割れがない。	