弾性アクリルスタッコ

特 長

ソフトスタッコは、弾性を有する特殊弾性アクリル樹脂エマルションを結合材としてい るため、下地表面の微細なひび割れに追従し、優れた防水性を発揮します。また、豪華 な美装性とともに高度の耐久性・耐候性を発揮します。

- 1. 下地表面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. 立体感のある重厚な壁面を形成します。
- 3. 高度の耐久性、耐候性を有します。

用 涂

- 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

姿 荷

ソフトスタッコ 20kg 石油缶 (標準塗坪: 4~6 m/缶(吹放し、凸部処理仕上げ)、

6~8㎡/缶(小粒仕上げ))

水性ミラクシーラーエコ 15kg 石油缶 (標準塗坪:115~150㎡/缶)

(クリヤー・ホワイト)

危険情報と安全対策

製品の取り扱いは、それぞれの安全データシート(SDS)に従ってください。ご使用 の際には、安全管理に注意して作業を行ってください。特に、★印のついている製品は 溶剤形のため、P6からの「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

〈新規仕様〉

(23°C)

٥	C 程	材	料	調合(重量比)	所要量 (kg/m²)	塗回数	間 『 工程内	鬲 時 間 工程間	(hr) 最終養生	備考
下	地	地 ●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 下 塗 り	水性ミラクシーラー	-エコクリヤー	既調合	0. 10~ 0. 13	1	_	2以上	_	ローラー、刷毛 エアレススプレーガン 吐出量600~1000㎡/分 パターン幅25~30cm
2	主材塗り(1) (基層塗り)	ソフトス	タッコ	100	1.3~ 2.0	1	-	4以上	_	リシンガンまたは タイルガン 口径6~6.5mm 圧力392~588kPa (4~6kgf/cm²)
		清	水	5. 0~ 6. 5	_					
3	*3 主材塗り(2) (模様塗り)	ソフトス	タッコ	100	2.0~ 2.5	1	_	(凸部処理) (0.5 以内)	吹放し 24以上	スタッコガン 口径8~12mm 圧力392~588kPa (4~6kgf/cm²)
		清	水	0~1	_					
(4)	*4 凸部処理	プラスチックローラーに塗料用シンナー A を付けて凸部を押さえる。							24以上	

- \*1. 下塗りには、白色タイプの水性ミラクシーラーエコホワイト (15kg石油缶) もご使用いただけます。
  \*2. 押出成形セメント板・GRC板・PC部材などには、下塗材として★マイルドシーラーEPO(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。
- \*3. 小粒仕上げの場合、所要量1.0~1.2kg/㎡、塗装機器タイルガン、口径6.5~8mm、吹付圧196~294kPa (2~3kgf/cm²) となります。また希釈は5.0~6.5となります。
- \*4. 灯油など、他の材料の使用は絶対に避けてください。
- \*5. 公共建築工事標準仕様〔新築・改装〕につきましては、最寄りの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 外装厚塗材Eによる物性試験

試 験	項目	結 果	品	質		
低 温 岁	定 定 性	合 格	塊がなく組成物の分離・凝集がない。			
初期乾燥ひび割れ	操による 1抵抗性	合 格	ひび割れがない。			
付着強さ	標準状態	1. 2	0.5N/mm²以上			
刊自独合	浸水後	1. 0	0.3N/mm²以上			
温冷絲	櫐 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、 光沢低下がない。	、かつ、著しい変色及び		
耐 衝	撃 性	合 格	ひび割れ、剥がれ及び著しい変形がない。			
透水性	生 A 法	0	10. Omm以下			
耐候性	生 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な	アール3号以上とする。		

