

水性濡れ色防止形
打放しコンクリート用仕上げ塗材

アクアプリズム 全つや・3分つや

系 統 特殊水性シリコン樹脂系クリヤー

適用規格 —

ホルムアルデヒド放散等級 F☆☆☆☆

特 長

- 1) 耐候性が優れています。
- 2) 付着性が優れています。
- 3) コンクリートの中性化防止機能を有します。
- 4) 遮塩性に優れています。
- 5) 透湿性に優れています。
(コンクリート内部に含まれる水分を放出しやすい。)
- 6) 遮水性があります。
- 7) エフロ耐白華性があります。
- 8) 防カビ・防藻に効果を有します。
- 9) 水性で臭気が少ない。
- 10) 乾燥性が優れています。
- 11) 塗装作業性が優れています。
- 12) 一液性です。

塗料性状

項 目	内 容
1 荷 姿	16kg
2 混 合 比	—
3 色	乳白色
4 つ や	全つや、3分つや
5 仕 上 が り 感	平 滑
6 塗 料 比 重	1.02(全つや), 1.07(3分つや)
7 溶 剤 比 重	1.00(上 水)
8 加 熱 残 分	36%(全つや), 42%(3分つや)
9 劇 物 表 示 (品名・含有量)	—
10 労 安 法 上 の 表 示 有 害 物	メタノール
11 有 機 則 / 特 化 則	—
12 消 防 法 に よ る 危 険 物 区 分	非 危 険 物
13 硬 化 剤 の 成 分 に よ る 区 分	—

注) 上記の数値は標準を示すもので、若干の変動があります。

塗装条件

塗装方法	は け	ローラー	エアレス スプレー		
希 積 率	0~5%	0~5%	5~10%		
標準所要量 (kg/m ² /回)	0.12~0.15	0.12~0.15	0.15~0.18		
希 積 剤	上 水				

注) 標準所要量は、個々の条件によって異なります。
標準所要量は、塗装作業に必要な使用量の数値です。

塗装間隔

項 目		温 度	
		23℃	
標準塗装間隔	最 短	2 時間	
	最 長	7 日	
使 用 時 限		—	

主な適用素材

打放しコンクリート

主な適用下塗塗料

アクアプリズム下塗(S)

主な適用中塗塗料

主な適用上塗塗料

使用上の注意事項

- 1) 気温5℃以下・湿度85%以上、降雨・降雪・結露・強風が予想されるときは、避けて下さい。
- 2) 高温(40℃以上)及び低温(-5℃以下)での保管は避けて下さい。
- 3) 容器の温度が過度に上昇すると塗料が固化することがあるため長時間の直射日光は避けてください。
- 4) 開缶後よくかきまぜて中味を均一にしてから使用して下さい。
- 5) 塗装用具等の洗浄の際、水で落ちにくい場合(乾燥塗膜など)はラッカーシンナーを使用して下さい。
- 6) 換気の良い場所で取り扱い、容器はその都度密栓してください。
その他、塗料の取り扱いについての一般的な注意事項の詳細についてはSDS(安全データシート)を参照して下さい。

※本製品説明書の内容には、予告なくして変更することがありますのであらかじめご了承ください。