

屋根用高日射反射率(遮熱)塗料

アレスクール水性F

系 統 水系フッ素樹脂屋根用高日射反射率(遮熱)塗料

適用規格 ETV 051-1049

ホルムアルデヒド放散等級 —

特 長

- 1) フッ素樹脂タイプであり耐候性が非常に優れています。
- 2) 温度上昇の要因である赤外線を効率よく反射します。
- 3) 一液なので可使時間の制約がなく扱いやすい塗料です。
- 4) 防止カビ・防藻剤を配合しています。
- 5) 水性塗料で臭気が少なく、人と環境に優しい塗料です。

塗装条件

塗装方法	はけ ローラー	窯業系素材 エアレス スプレー			
希 積 率	0~10%	0~10%			
標準所要量 (kg/m ² /回)	0.22	0.29			
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℃	
	最 短	2時間		
標準塗装間隔	最 長	7日		
	使 用 時 限	—		

塗料性状

項 目	内 容
1 荷 姿	15kg
2 混 合 比	—
3 色	標準色
4 つ や	つや有り
5 仕 上 が り 感	平 滑
6 塗 料 比 重	1.21(ホワイト)
7 溶 剤 比 重	1.00
8 加 熱 残 分	48%(ホワイト)
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	—

主な適用素材

窯業系屋根材(新生瓦・波型スレート)など

主な適用下塗塗料

ヤネ強化プライマー-EPO
アレスクールシーラー

主な適用中塗塗料

アレスクールプライマー

主な適用上塗塗料

使用上の注意事項

- 1) 標準所要量は一般的な条件での塗装作業に必要な塗料の参考値です。従って被塗物の形状や塗装条件などによって増減します。
- 2) 沈降している場合がありますので、使用前に十分攪拌してください。
- 3) 下地調整が不十分な場合には、塗膜の膨れ・割れ・剥がれの原因となったり、光沢が出ないもしくは艶むらが発生するなど仕上がり不良が生じる恐れがあります。ホコリ・油・樹液などは塗装前に溶剤拭き・水洗い(温水)等で十分に除去し、乾燥した清浄な面にしてください。特にトタンの折り曲げ部はホコリ・砂等が溜まりやすいので入念な清掃を行ってください。
- 4) 低温・多湿時に塗装し、未乾燥状態で夜露等にあたるとツヤ引けが生じることがあります。
- 5) 強風時や降雨の予想される日の塗装、および気温が5℃以下、湿度85%以上となる日の塗装は避けてください。
- 6) 他の塗料との混合は絶対に避けてください。
- 7) 水性塗料を塗装する場合は、ナイロン刷毛を使用してください。
- 8) 品質が保持する塗膜性能を十分に発揮させるために、所定の塗り回数と膜厚確保による施工を行なってください。特に上塗り1回塗りでは十分に発色、隠ぺいしない場合や、遮熱・塗膜性能が発揮されない場合がありますので必ず2回塗、標準塗装仕様(アレスクールシリーズ)を守ってください。
- 9) その他、本製品に関する使用上の注意事項は単品の製品説明書(リーフレット)をご用意しておりますので、そちらをご確認ください。
- 10) 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。

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。

※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。