

# アルクアフツソ

環境配慮適合性表示((社)日本塗料工業会の分類による)

A1:水系塗料(W3)	B3:鉛・クロムフリー塗料	
-------------	---------------	--

## 1. 塗料系

フツソ樹脂系(水系)上塗り/一液形/常乾

## 2. 特徴

- 1) 抜群の耐候性と耐久性を有し、雨すじ汚れが付きにくい塗膜を形成するため、永年に渡り美観を保持します。
- 2) 藻やカビが発生し難い塗膜を形成します。
- 3) 一液形で臭いが少なく比較的短時間で乾燥しますので、塗装作業性に優れています。

## 3. 用途

窯業系の外壁材や屋根材  
コンクリートやモルタルの外壁や塀など

## 4. 塗料性状

色	各色
密度 (g/cm <sup>3</sup> )	1.22(ホワイト)
光沢	60
労働安全衛生法に基づく表示	該当せず
有機溶剤予防規則	該当せず
消防法区分	非危険物
荷姿	4kg 16kg

\* 上記の塗料性状の数値は標準を示すものであり、色やロット等により若干の変動があります。

## 5. 乾燥時間

温度		5°C	20°C	30°C
乾燥時間	指触	40分	30分	20分
	半硬化	4時間	2時間	2時間
塗装間隔	最短	4時間	2時間	2時間
	最長	—	—	—

## 6. 塗装条件

塗装方法	ハケ・ローラー	エアスプレー
気象	温度5°C以上 湿度85%以下	
素地調整	砂、コケ、藻、ゴミ、浮いた塗膜などの付着物は高圧水洗で入念に除去してください。残った付着物はブラシなどを用いて除去してください。	
希釈シナー	清水	
希釈率	0~10%	10~20%
標準使用量	130g/m <sup>2</sup>	180g/m <sup>2</sup>
標準膜厚	(Wet) 90 μm	(Dry) 30 μm
標準塗装回数	2回	

\*1 標準使用量は、一般的な塗装ロスを考慮して、次のように計算しています。経験値がある場合は修正して下さい。

ハケ・ローラー塗装 : 理論塗布量(計算値) × 1.2

スプレー塗装 : 理論塗布量(計算値) × 1.7

## 7. 適用下塗り

エポノックスマイルドプライマー  
エポノックスマリンシーラー

## 8. 使用上の注意

- 1) 保管する場合は皮張り防止のため、空気に接触しないように密封して保管し早めに使用して下さい。
- 2) 施工当日に降雨・降雪・結露が予想される時は塗装を中止して下さい。また、気象の急変などによって塗装中塗装後に降雨が生じた場合は、シート養生を行い塗装面に直接雨がかからないよう、対策を講じてください。
- 3) 金属への直接塗装は避けて下さい。
- 4) その他、容器に記載の注意事項を守って下さい。
- 5) 詳細な安全情報についてはSDSをご参照ください。
- 6) 製品の改良により内容を変更する場合があります。

