

外壁用
(下塗材)

KFマイクロカチオンシーラー

KFマイクロカチオンシーラーはサイディングボードの改修やモルタル・コンクリート外壁に塗装された塗膜に対する改修用シーラーです。

一般的な水性塗料に使用されるエマルジョン粒子と異なり、非常に小さい粒子により構成された樹脂であることから、基材や旧塗膜の奥深く浸透し、アンカー効果を発揮し、接着面の強化や上塗り塗材との付着性を高めることが可能です。また、水系塗料ですので、臭気が発生せず、環境に対する影響を生じることなく施工が可能になります。

特長

- 1) 1液形であり、2液塗料のような混合の煩わしさもなく、作業性も良好です。
- 2) 含浸性に優れており、旧塗膜や基材に対する補強効果が得られます。
- 3) 水性であり、臭気もなく取扱いが極めて容易です。

適用下地

屋 根：モルタル・コンクリート・PC板・スレート板・サイディングボード等
旧塗膜：リシン、スタッコ、吹付タイルの仕上材等

塗料性状

	項 目	内 容
1	混合比	-
2	色	透明
3	艶	-
4	比重	1.0
5	固形分	15%
6	外観	淡褐色半透明液体
7	消防法による危険物区分	-
8	労衛法による表示対象物	-

塗装条件

工法	材料名	塗回数	塗布量(kg/㎡/回)	希釈	塗装間隔(20℃)	塗装用具
下地調整	旧塗膜で剥れ部分、膨れ部分等はワイヤーブラシ、皮スキ等のケレン具を用いて完全に除去する。またチョーキング部分、汚れ等は高圧洗浄等で除去し、乾燥した面とする。(含水率10%以下)					
下塗	KFマイクロカチオンシーラー	1	0.12~0.18	無希釈	4時間以上7日以内	刷毛、ローラー、スプレー

※素地劣化が進んだ窯業系サイディングボードは、予めKFマイクロカチオンシーラーを増し塗り下地補強を行う。

荷姿

15kg

上塗り適合性

セミフロンアクア・セミフロンアクアⅡ・セミフロンスーパーアクアⅡ
セミフロンアクアⅡ遮熱・セミフロンスーパーアクアⅡ遮熱

使用上の注意

- 1) 以下の場合は、塗装出来ませんのでご注意ください。
 - ・天候が悪い(降雨、降雪、強風)場合。
 - ・湿度が85%以上ある場合。
 - ・気温が5℃以下の場合や、施工後数時間以内に5℃以下になる可能性がある場合。
 - ・被塗物が水で塗れていた、錆、油等の遺物が付着している場合。
- 2) 0℃以下の場所や直射日光の当たる場所での材料の保管は避けて下さい。
- 3) 下地の劣化が著しい場合(白亜化試験:3以上)は、プライマーを2回塗りして下さい。
- 4) 使用した器具類は直ちにシンナー洗浄して下さい。放置致しますと硬化し洗浄が難しくなります。
- 5) エマルジョン塗料と混合すると凝集物を生じますので、塗装器具は良く洗浄してご使用ください。
- 6) 取り扱いにはラベルの注意事項に従って下さい。詳細についてはSDSをご参照下さい。

安全衛生上の注意

●本来の用途以外に使用しないで下さい。 ●使用前に取扱説明書を理解して、取り扱って下さい。 ●粉じん/ガス/蒸気/スプレーなどを吸入しないで下さい。 ●取扱い後は、手洗い及びうがいを十分に行ってください。 ●必要に応じて個人用保護具を使用して下さい。 ●飲み込んだ場合:気分が悪い時は、医師に連絡して下さい。口をすすいで下さい。 ●粉じん、蒸気、ガスなどを吸い込んで気分が悪くなったときには、安静にし、必要に応じてできるだけ医師の診断を受けて下さい。 ●暴露した時、気分が悪いなどの症状がある場合は、医師に連絡して下さい。 ●緊急の洗浄剤が必要な場合、直ちに特別処置を実施する。 ●容器からこぼれた時には、砂などを散布した後処理して下さい。 ●施錠して子供の手の届かないところに保管して下さい。 ●直射日光や水漏れは厳禁です。 ●塗料などの缶の積み重ねは3段までとして下さい。 ●日光から遮断し、換気の良い場所で保管して下さい。輸送中も50℃以上の温度に暴露しないで下さい。●内容物/容器を廃棄する時には、国/地方自治体の規則に従って産業廃棄物として廃棄して下さい。 ※上記の表示は一例です。色相などにより、容器の表示とは異なる場合があります。 □詳細な内容、表示例以外の事項については、製品安全データシート(SDS)をご参照下さい。 □本商品は日本国内での使用に限定し、輸出される場合は事前にご相談下さい。