

内部専用シーラー(特殊合成樹脂エマルジョン型)

MK ニューケイカルシーラー

透明
タイプ

適応下地：ケイカル板等の多孔質系素材・クロス貼り下地・耐火被覆ボード

浸透力を誇る決定版!

特 徴

- 乾燥が早く、水系のため作業性が簡易です。
- 安全・低臭・無公害で環境にやさしい環境型対応シーラーです。
- 付着性、上塗り適合性が良好です。
- 浸透性が優れ、脆弱な表面の強度を高めます。
- 刷毛・ローラー・スプレー塗装兼用タイプ。
- 耐火被覆ボードにも対応しています。

用 途

内部ケイカル板専用のシーラーですが、他の吸い込みの激しい下地にも好適です。

※外部にはMKマルチシーラーNANOをご使用ください。

MK ニューケイカルシーラー

標準塗装面積 80~120㎡/14ℓ缶

容量・荷姿 14ℓ(石油缶)

色 透 明

(社)日本塗料工業会登録 M04033 F☆☆☆☆



メーコー株式会社

MK ニューケイカルシーラー・透明

(内部専用シーラー)

性能試験成績表

試験項目	試験結果
容器の中での状態	半透明液状・乳白色
作業性	刷毛・ローラー・スプレー吹きつけ作業に支障がない
乾燥時間	2~3時間 (20℃・60RH)
PH	約4.0
耐水性	水中浸漬96時間異常なし
耐アルカリ性	消石灰飽和溶液48時間 浸漬異常なし
付着性	上塗り塗料(水性塗料)を塗布乾燥後、塗膜にテープ剥離試験を行い著しい剥離がなく良好
クロス下地の接着性	住宅都市整備公団試験方法に準ずる 剥離強さ (975kg/25mm) 接着性 (80/80) 合格
上塗り適合性	上塗り塗料(水性塗料)の塗装作業に支障がない

施工上の注意事項

- ①既調合タイプのため、水希釈は極力さけ、攪拌したのちご使用下さい。(水希釈0%)
- ②MKニューケイカルシーラーは充分乾燥させてから上塗り塗装を行なって下さい。特に雨天、冬期等の塗装条件の悪い場合、乾燥状態をよく確認の上次の工程を行なって下さい。
- ③乾燥不十分の場合に上塗り塗装されますと塗膜の付着性が著しく低下する恐れがあります。(フクレ、剥離、チヂミ、ワレの原因となります。)
- ④他製品との混合はお避け下さい。
- ⑤塗装間隔は3時間以上(20℃、60%RH)必要とします。(湿度、温度により乾燥時間が多少異なります。)
- ⑥温度5℃以下での塗装はお避け下さい。
- ⑦直射日光、0℃以下での保管はお避け下さい。又、使用後の残りの材料は完全に密閉し、なるべく早めにご使用下さい。

特約店



営業本部 〒202-0022 東京都西東京市柳沢2-19-15 TEL(0424)68-5111 代FAX(0424)68-5110
大阪営業所 〒660-0083 兵庫県尼崎市道徳町7-1-3 TEL(06)6413-0858 FAX(06)6413-0859
尼ヶ崎リサーチ・インキュベーションセンター304号

本 社 〒189-0003 東京都東村山市久米川町5-33-11 TEL(042)393-2345 代FAX(042)395-3253