

# 薄塗り補修用 モルキープ#21

(下地調整塗材(CM-2) 適合品)



## 用途

- コンクリート躯体、PC板、ALC板等の内外部補修及び全面仕上げ
- クロス、吹付材等の下地調整

## 標準仕様 (調合)

粉体	混和液	標準塗り厚	標準塗り面積
25kg/袋	キープジョン3倍希釈液 約 8.3 ℓ	0~5 mm	約 9.5m <sup>2</sup> / 2mm厚

## 性能

試験項目	試験結果	JIS A 6916 (CM-2) 品質基準
軟度変化 (%)	0.4	-20~20
耐ひび割れ性	ひび割れの発生は認められなかった	ひび割れないこと
耐衝撃性	ひび割れ及びはがれは認められなかった	ひび割れ及びはがれないこと
曲げ強さ (N/mm <sup>2</sup> )	7.5	5.0以上
圧縮強さ (N/mm <sup>2</sup> )	25	10.0以上
付着強さ (N/mm <sup>2</sup> )	標準養生	1.8
	低温養生	1.6
吸水量 (g)	0.3	2 以下
透水量 (ml/h)	0.2	0.5 以下
長さ変化率 (%)	0.12	0.15以下
仕上材が複層仕上塗材の場合の耐久性	表面状態	割れ、膨れ及びはがれは認められなかった
	付着強さ(N/mm <sup>2</sup> )	1.3
仕上材が陶磁器質タイルの場合の耐久性	付着強さ(N/mm <sup>2</sup> )	1.4
		割れ、膨れ及びはがれがなく、付着強さが1.0以上であること。
		付着強さが0.6以上であること。

試験方法：JIS A 6916:2000 (建築用下地調整塗材) CM-2  
試験場所：(財) 建材試験センター

## ご使用方法

### 下地処理

下地の脆弱層・レイトンス・油污等等は完全に除去し、十分に水洗いをして下さい。

### 練り混ぜ

練混ぜはモルタルミキサー等で行い、1回の練混ぜは1時間以内に使い切る量として下さい。

### 塗り付け

塗り付けは、金ゴテで下ごすりを行った後に所定の塗り厚に仕上げして下さい。

### 養生

施工後、1週間(冬期は2週間)の養生期間をおいて下さい。



1. 他材料の混入は避けて下さい。
2. 気温が5℃以下になると予想される場合は、施工を中止して下さい。
3. 使用前に製造ロットを確認し3ヶ月以上経過したものは使用しないで下さい。

施工に際しては「モルキープ標準施工要領書」を必ずご覧下さい。