

内・外部万能パテ

Guard-II

ガードII

ガードIIはアクリルを基調とした既調合タイプの内外部兼用の万能型補修材です。

改良を重ね、作業性が従来のタイプより向上し、JISK5669 (耐水形厚付け用) を取得しました。ヤセが極めて少ない為、1回の施工で補修が可能となり、更にモルタル等での補修と違い現場での調合の必要がなく工期の短縮につながります。

特長

- 内・外部に使用でき、作業性に優れ下地によく接着します。
- 穴、凹みに対しての1回の厚付けが10ミリまで可能です。
- 仕上がり肌が細かく、水性塗料、弱溶剤塗料が塗れます。

用途

- 各種ボードの目地・内外壁面のひび割れ・カケ・継ぎめ・ビス頭の処理。
- 各種ボード・コンクリート・モルタル・ブロック・木等の補修。

容量・荷姿

2.5ℓ×2缶 PP容器 (ダンボール入り)
12ℓ 石油缶

JIS K 5669 取得
耐水形厚付け用 (F☆☆☆☆)



ガードⅡ

内・外部万能パテ

※一般試験(フレキシブル板、シーラーなし)

試験項目	試験条件	結果	備考
乾燥時間	1mm厚	2~3h	
	2mm厚	5~6h	
	3mm厚	8~10h	

※上記の乾燥時間は気温23℃湿度50%時の試験結果です。実際の塗装状況により結果が異なる場合がございます。

※JISK5669 耐水形厚付け用品質規格試験結果

試験項目	試験条件	結果
容器の中の状態	塊がなく均一である	合格
塗装作業性	へら付け作業に支障がない	合格
硬化乾燥性	24時間以内に硬化乾燥する	合格
研磨容易性	空研ぎの際に見本品と比べ研磨が容易である	合格
耐水性	24時間水に浸しても異常がない	合格
耐アルカリ性	水酸化カルシウム飽和溶液に24時間浸しても異常がない	合格
低温安定性	温度-5℃±1℃で4時間冷やしても異常がない	合格
加熱残分	60%以上	合格

施工上のご注意

- 素地の汚れは、完全に落としてから施工してください。
- 各種の上塗りはパテの硬化を確認してから施工してください。
なお、弾性塗料および水性ツヤあり塗料を上塗りとして使用する場合は、必ず上塗りメーカーの指定するシーラーを塗布してから施工してください。
- ケイカル板等の吸水下地に施工する場合は、専用シーラーを必ず先に塗布してから施工してください。
- 壁等の裏側及び躯体内部からの漏水箇所は、完全にシールしてから施工してください。
- 乾燥塗膜には伸縮性はありません。クラック幅が広がれば追従できず、割れが生じます。
- 本品は塗布後約半日は雨水にあたらないよう注意してください。
- 特に常時耐水性を要する場所(浴室等)への使用は避けてください。
- 使用后、残りの材料は完全に密閉して日陰に保存し、なるべく早めにご使用ください。
- 本来の用途以外には使用しないでください。
- 気温40℃以上、5℃以下、湿度85%以上のときは施工を避けてください。
又、使用する際には十分に換気を行ってください。
- 詳細な内容が必要な場合には、安全データシート(SDS)を参照ください。



営業部 〒150-0002 東京都渋谷区渋谷1-9-8

朝日生命宮益坂ビル7階

TEL 03-6451-1421 Fax 03-6451-1420

本社・工場 〒189-0003 東京都東村山市久米川町5-33-11

TEL 042-393-2345 Fax 042-395-3253

ホームページ <http://www.meikoh.com>