

内部用 合成樹脂エマルジョンパテ 一般形厚付け用

クリンナ ジョイントコンパウンド

厚付けパテの速乾タイプ

特 長

JIS K 5669 (F☆☆☆☆)
防火認定

- **乾燥時間**が従来の厚付けパテより早く、工期短縮に繋がります。
- **無希釈・無攪拌**で使用できます。
繰り返し作業性もよく、バサつきがありません。
(希釈・攪拌して頂くと更に使い易くなります。)
- **ヤセ**が少なく厚付け性能に優れています。
- **研磨性**にこだわり、硬すぎず柔らかすぎない研磨性を実現しました。
- **付着性**に優れ、下地との密着が良好です。

※注意：乾燥時間やヤセに関しては、様々な条件によって異なりますのでご注意ください。

適応下地

石膏ボード板・コンクリート・モルタル・スレート・ALC・
セメント系基材等の目地部

荷 姿

12ℓ(7.8kg) 石油缶入れ・3ℓ×2缶(ケース入れ)

※一缶当たり、3mmVカット石膏ボードで約200m分の目地処理が可能です。
(ファイバーテープ使用時)

内部厚付け用 下地調整材

クリンナ ジョイントコンパウンド

《 クリンナ ジョイントコンパウンド使用時のおすすめ内部施工 》



《 内部石膏ボード塗装仕様 》

工 程	材 料	回 数	間 隔	希 釈	
1	目地テープ貼り	MKブリッジテープ	1回	—	—
2	目地処理(下パテ)	クリンナ ジョイントコンパウンド	1回	4h以上	0~3%
3	目地処理(上パテ)	MKスーパーパテ	1~2回	4h以上	0~3%
4	研磨	#180~240 研磨紙	—	—	—
5	下・中塗り	ニューピンデックス	1回	4h以上	2~3ℓ
6	上塗り	上塗り塗料メーカーの指示に従って下さい			

※パテの乾燥時間は目地部の厚さ及び気温によって変わります。

施工上の注意

- パテをご使用の際は、よく練り合わせ均一にした後、施工してください。
- 素地の汚れは、完全に落としてから施工して下さい。
- 各種の上塗りはパテの硬化を確認してから施工して下さい。
なお、弾性塗料および水性艶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下さい。
- 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下さい。
- 壁等の裏側およ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下さい。
- 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。
- 使用後、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下さい。
- 本来の用途以外には使用しないで下さい。
- 気温 40℃以上、5℃以下、湿度 85%以上のときは施工を避けて下さい。又、使用する際には十分に換気を行って下さい。

詳細な内容が必要な場合には、完全データシート (SDS) を参照下さい。



営業部 〒202-0022 東京都西東京市柳沢 2-19-15 TEL 042-468-5111 Fax 042-468-5110
 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
 大阪営業所 〒590-0948 大阪府堺市堺区戎之町西 2-2-14 TEL 072-247-7001 Fax 072-247-7008

ホームページ <http://www.meikoh.com>

2018.11.3000U