

内部用合成樹脂エマルジョンパテ（一般形厚付け用・一般形薄付け用）

クリンナ

上下兼用タイプ

ワントツパテ

満を持して
小缶発売!!

～厚付けから仕上げまでお任せください～

Product merit

I. 現場の事を考えた利便性・・・

缶から開けて、**すぐに** ご使用いただけます。

II. 優れた作業性・・・

仕上げパテの滑らかさと、厚付けパテのコシを持った、理想の作業性を追求しました。

III. 信頼の充填性・・・

厚付け性能を有し、**ヤセ**を極限まで少なくしました。

IV. 最適な研磨性・・・

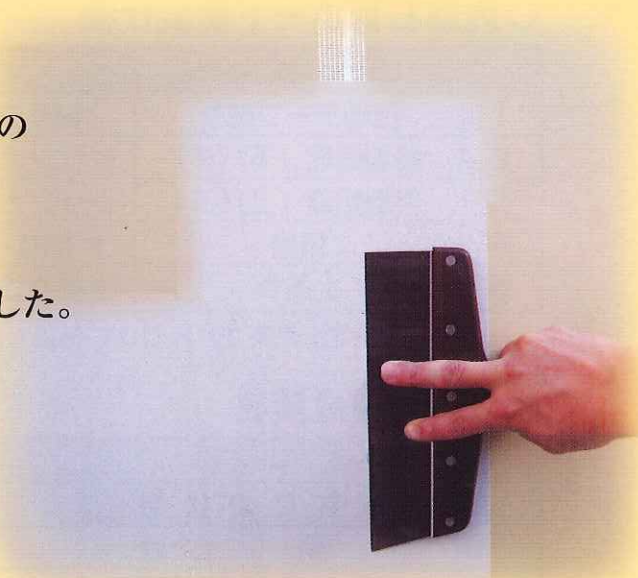
表面に傷が入りづらく、**サクサク**と研磨が出来る安心設計。

V. 上塗り適応性・・・

粒子が細かく、塗料との密着性が良く、一般的な水性エマルジョン塗料なら問題ありません。

登録申請中


JIS K 5669 (F☆☆☆☆)
一般形厚付け用 一般形薄付け用



職人さんの声がついに形になりました。

使用用途 内部用 建築塗装での天井・壁の不陸調整材
適用下地 各種石膏ボード、モルタル、コンクリート等
商品荷姿 12ℓ入れ／石油缶 2.5ℓ×2／ペール缶

使用量 ■厚付けパテで使用した際の使用量の目安・・・1缶で約200m分の目地処理が可能です。
■仕上げパテで使用した際の使用量の目安・・・1缶で約100m分の目地処理が可能です。
※ファイバーテープ使用、深さ3mm幅6mmのVカットの場合

 **メーコー株式会社**

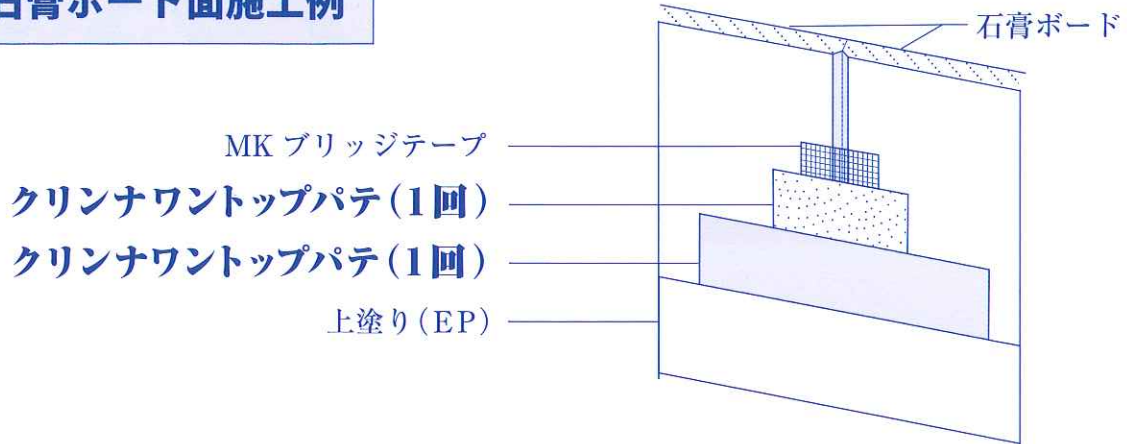


ISO 9001
ISO 14001
認証取得

クリンナ ワントップパテ

クリンナ ワントップパテ 使用時のおすすめ内部施工

内部石膏ボード面施工例



◇内部石膏ボード塗装仕様

| 工 程 | 材 料 | 回 数 | 間 隔 | 希 積 | |
|-----|------------|-----------------------|-----|------|----|
| 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 ワントップパテ | 1回 | 6h以上 | 3% |
| 3 | 目地処理 (上パテ) | クリンナ ワントップパテ | 1回 | 4h以上 | 3% |
| 4 | 研磨 | #180～#240研磨紙 | — | — | — |
| 5 | 上塗り | 上塗り塗料の基準によって上塗りして下さい。 | | | |

※艶あり塗料等を塗装される際はご相談ください。

◇性能試験成績表

| 試 験 項 目 | 試 験 結 果 | 試 験 方 法 |
|-----------------|---------------------|------------------------|
| 容 器 の 中 で の 状 態 | 合 格 | JIS K5669による |
| 作 業 性 | 合 格 | 同 上 |
| 乾 燥 時 間 | 合 格 | 同 上 |
| 研 磨 容 易 性 | 合 格 | 同 上 |
| 低 温 安 定 性 | 合 格 | 同 上 |
| 付 着 強 さ | 35N/cm ² | 25N/cm ² 以上 |

◇施工上の注意

1. 素地の汚れは、完全に落としてから施工してください。
2. 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、施工中は換気に注意して取り扱ってください。
3. 塗装用具は、乾かないうちに水洗いしてください。
4. 40℃以上、0℃以下での環境に貯蔵しないでください。
5. 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ください。

※詳細な内容が必要な場合は、製品安全データシート (SDS) をご参照ください。



営業本部 〒202-0022 東京都西東京市柳沢 2-19-15 TEL 042-468-5111 FAX 042-468-5110
 本社 〒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 〒661-0976 兵庫県尼崎市潮江 3-7-18-103 TEL 06-6423-9516 FAX 06-6423-9517
 ホームページ <http://www.meikoh.com>