

内部用 合成樹脂エマルジョンパテ 一般形薄付け用

クリンナ[®]

ウルトラライトパテ

F☆☆☆☆取得 (登録番号 MO4084)
防火認定 申請中

✓ 特徴 1

持ち運び **ラクラク!**

約 3 kg 軽量化!

※ 1 缶 (約 12 ℓ) で従来の薄付け用パテと同じ量塗布できます。



✓ 特徴 2

研ぎ跡の出にくい **研磨性!**

水を混ぜず
そのまま使える **超低粘度!**

適 応 下 地

石膏ボード等の目地部・ケイカルボード・
セメント系基材・コンクリート・モルタル・スレート

荷 姿

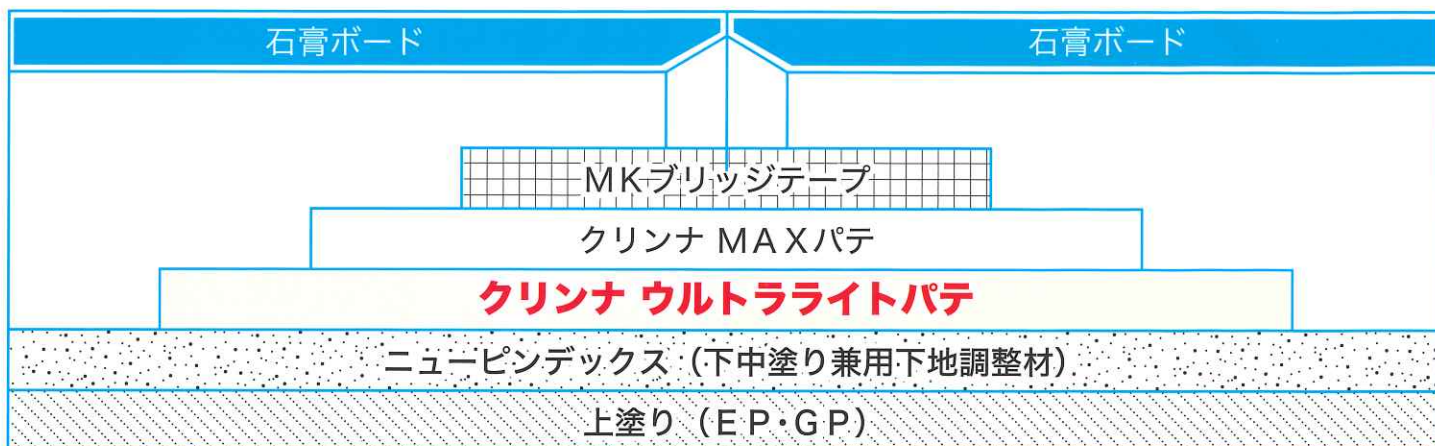
12 ℓ・約 9.6 kg (石油缶直入れ)

※ 1 缶当たりベベルボード目地テープありで約 100 m²分。
(0.5 mm厚で全面パテ処理の場合約 24 m²分)

クリンナ®

ウルトラライトパテ

クリンナ ウルトラライトパテ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.	素地調整	素地面に付着しているゴミ、汚れ、油分を完全除去後シーラー塗布			
2.	目地テープ貼り	MKブリッジテープ	1回	—	—
3.	目地処理 (下パテ)	クリンナ MAXパテ	1回	6h以上	0~3%
4.	研磨	#180~240研磨紙	—	—	—
5.	目地処理 (上パテ)	クリンナ ウルトラライトパテ	1~2回	4h以上	0%
6.	研磨	#180~240研磨紙	—	—	—
7.	下・中塗り	ニューピンデックス	1回	4h以上	水2~3ℓ
8.	上塗り	上塗り塗料の基準によって上塗りしてください。			

施工上のご注意

- 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、弾性塗料及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。
 - 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%以上の時は施工を避けてください。また、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) をご参照ください。

