

Putty

コンクリート地付用パテ

●JIS-k5669 合成樹脂エマルジョンパテ 一般形・薄付け用 F☆☆☆☆

特長

- ◇コンクリート下地に対して抜群の適性をもった上付け用パテです。
- ◇特に付着性、耐久性に優れた性能を発揮します。
- ◇油性系、合成樹脂系、エマルジョン系塗料の上塗りができます。
- ◇目止め、充てん効果に優れ、ヤセがすくなく、平滑な塗装下地を形成します。
- ◇水系・安全・無公害で環境対応型のパテです。
- ◇ホルムアルデヒド放散等級「F☆☆☆☆」クリアによる規制対象外品です。

適用下地

●コンクリート、モルタル、PCパネル、スレート板など。

用途

●内部の耐水性を必要としない壁面及び天井面の下地調整。

使用上の注意

●一回の塗り厚は、0.5mmを限度とします。

■標準塗装面積と最大塗り厚

- 標準塗り厚 : 0.2~0.3mm
- 標準塗装面積 : 8~11㎡/4kg缶
- 標準塗布量 : 0.35~0.50kg/㎡
- 最大塗り厚 : 0.5mmを限度とします。
- 粒子形 : 細かい

■容量・荷姿

4kg×4缶 ダンボール箱入

■性能試験表

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	
乾燥時間	4時間以内	
研磨容易性	合格	
上塗り適合性	合格	
付着強さ	5.5 N/cm ²	
低温安定性	合格	
加熱残分	72%	

※詳細な内容が必要な場合は、安全データシート（SDS）を参照下さい。

メーカー株式会社

本社・営業部 〒150-0002 東京都渋谷区渋谷1-9-8 7階 TEL (03) 6451-1421 FAX (03) 6451-1420
工場 〒189-0003 東京都東村山市久米川町5-33-11 TEL (0423) 93-2345 FAX (0423) 95-3253