

既調合タイプ水性パテ（内部用）

ワンタイム （アメリカ・レッドデビル社製）

ワンタイムは既調合タイプの水性・充填用パテで、一度の使用で殆どの大小の穴や、ヒビ割れ、ジョイント部分などを充填・補修することができます。その充填性はほぼ100%で、乾燥時間も速く、塗装も可能です。

※外壁用としてワンタイム・ライトもあります。



レッドデビル ワンタイムパテ

容量 及び 荷姿

0.25 ℓ	=	1ケース12缶入
0.5 ℓ	=	1ケース12缶入
4 ℓ	=	1ケース 2缶入
19 ℓ	=	1ケース 1缶入

石膏ボードの切口面（V目地部）ALC
珪カル板等には必ず先に粉状物の
清掃及びシーラー又はプライマー
処理をして下さい。

特徴

- ① 優れた作業性（形状に関係なく充填出来、作業性に優れている）
- ② ヤセない（ほぼ100%充填出来る）
- ③ 乾燥が早い（30分：20/20℃）：上塗り可能
- ④ 便利性（軽量で持ち運びが便利で、環境基準に合格したエコ容器）

用途

コンクリート・モルタル・ALC・珪カル板・PC板・石膏ボード・木材・
石材等の内部下地補修用 金属・プラスチック面には不適。

使用法

ワンタイムは既調合タイプなのでそのまま使用出来ますが、開缶後、定板上で軽く練り合わせて使用してください。（真っ白なクリーム状）製品が多少パサつくようならば、微量の水を加え練り合わせて使用してください。（但し水を入れすぎますとヤセにつながりますので注意してください。）

適用規格及び性能

JIS K5669合成樹脂エマルジョンパテ 耐水型薄付・厚付型同等品

内装用・目地処理材の総合メーカー



株式会社 ニットー



大阪営業所 大阪市西区川口3丁目10番30号
TEL<06>6582-4920 FAX<06>6582-4903

名古屋営業所 名古屋市中川区千音寺1丁目550番地
TEL<052>432-1133 FAX<052>432-1131

E-mail: info@ns-nitto.co.jp

特約店

施工上の注意

- ① ワンタイムを各種下地目地処理に使用する場合、十分に乾燥させ、グラスファイバーテープ等のジョイントテープと仕上げ用の上塗りパテを必ず施工してください。この場合ジョイントテープは、耐溶剤性の問題からグラスファイバーテープをお勧め致します。又仕上げパテはJISK5669合成樹脂エマルジョンパテ同等以上の性能品をお勧め致します。
- ② ワンタイムに直接塗料を塗装する場合、吸込み差による色ムラ、艶ムラ防止のため試験施工をお勧め致します。防止には、シーラーや捨て塗りの施工は一般的に有効です。それぞれの下地材の状況、状態によりシーラー及びプライマー処理を必ずして下さい。
- ③ 溶剤型塗料を施工する場合、乾燥度合いを十分に確認してください。ワンタイムは耐溶剤性に優れていますが、他の材料とシステムで施工する場合、使用材料の耐溶剤性のチェックを実施してください。
- ④ 高湿条件下や凍結の恐れのある場所における施工及び保管は避けてください。
- ⑤ 冬期の場合、低温により完全硬化まで7日間ぐらいかかる場合があります。

注意事項：幼児の手の届かないところに保存してください。肌に付着した場合は石鹸水でよく洗浄してください。
その他安全情報はMSDSをご参照ください。

★その他の取扱商品

- ・ワンタイムライト（外部用）
- ・クイックペイント
- ・セルロンシーラント