

外部木部補修用

009パテ

木部用

ナショペン009パテ木部用 とは・・・

木部補修用で耐水形の製品がない、外部の木部で割れ・カケ・ヌケ節の処理がしたい。

好評をいただいている009パテの色違いとして、当社『木部用パテ』のタモ白とアズキを009パテで調色しました。

特徴

- 木部の割れ・キズの補修に使用できる。
- ヌケ節の補修に使用できる。
- 付着性が非常に良い。
- 耐水性が非常に良い。
- 補修後、塗料を選ばず塗装ができる。

用途

内・外部の木部の塗装前の処理、009パテの着色して用いる用途

ひび割れ・キズ・カケ・ヌケ節の処理

荷姿

容量：330ml×6本/ケース（チューブ入り）

パテの色　：タモ白・アズキ

注意

※ ひび割れの補修はファイバーテープ併用すること

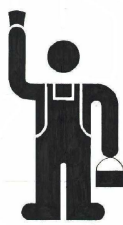
（木が水分により思いのほか大きく動くことが予想されます。）

- 水系ですので、5°C以下での使用は避けて下さい。
- 使用した器具などは、乾燥しないうちに水洗いして下さい。
- 残った材料は、密栓し凍結に注意して、冷暗所に保管して下さい。
- 室内でのご利用は、換気を十分行ってください。
- 研磨時は防塵マスク・防塵眼鏡を着用のこと。
- その他の注意事項は、MSDS（製品安全データシート）をご覧ください。

品質規格表

| 項目 | 規 格 | 試験方法 |
|----------|----------------------------------|-----------------|
| 容器の中での状態 | 塊がなくて均一であること | JIS K 5669 7.4 |
| 比重 | 1.3 ± 0.05 | 比重カップ |
| 作業性 | へら付けに支障がないこと | JIS K 5669 7.5 |
| 乾燥時間 | 5 時間以内 (3 mm) | JIS K 5669 7.6 |
| 保存安定性 | 異常なし 常温 1ヶ年 異常なし 50°C 2ヶ月 | 当社規格 |
| 研磨作業性 | 空研ぎの際に見本品に比べ研摩が容易であること。 | JIS K 5669 7.7 |
| 上塗り容易性 | JIS K 5663 1・2種を上塗した時、支障がないこと | JIS K 5669 7.8 |
| 耐水性 | 水に24時間浸しても、異常がないこと | JIS K 5669 7.9 |
| 耐アルカリ性 | 水酸化カルシウム飽和溶液に24時間浸しても異常がないこと | JIS K 5669 7.10 |
| 加熱残分 | 60%以上 (75.0 ± 2%) | JIS K 5669 7.11 |
| 付着強さ | 60N/平方cm以上 (6.1kgf/平方cm) 基材：コンパネ | JIS K 5669 7.12 |
| 低温安定性 | 低温 (-5°C) で変質がないこと | JIS K 5669 7.13 |
| 耐屈曲性 | 19mm | JIS K 5600 5.1 |

2008 (H20)



ナショペン工業株式会社

郵便番号 761-0431
高松市小村町 54-7
電話 : 087-848-2323
FAX : 087-848-2700