

木部補修用パテ

EA935KN-21～-24



本品は使用方法・条件によって、思わぬ失敗や損傷を生じることがありますので、ご使用前に必ず目的の用途に適合するかご確認下さい。

品質表示／種類:アクリル樹脂系エマルジョン形充填材
成分:アクリル樹脂、無機質充填材、水

廃番
廃番

品番	カラー	容量
EA935KN-21	タモ白	50ml
EA935KN-22	ラワン	
EA935KN-23	タモ白	120ml
EA935KN-24	ラワン	

- アクリル樹脂系エマルジョンパテ材
- 木材のひび割れ・穴埋めに最適の水性木部補修用パテです。速乾性・水性ニス・水性ステインでの着色が可能。研磨・塗装も可能です。
- タモ白は白木系の木材にマッチするライトベージュ系の色調。ラワンは白調のない木材に。
- ヘラ付
- 重量…KN-21,22:95g
KN-23,24:225g



用途

木部の節穴、釘・ネジ穴、割れ目、あてキズ、すき間の充てん・下地調整に

- フローリング床、柱、巾木、階段のキズに
- 木製ドアや木製カーテンボックス・窓枠のアテキズ・割れ目に
- 木製家具・建具・木製玩具のすき間・アテキズに
- 木製フェンス、ウッドデッキの節穴・アテキズ・割れ目に
- 木材の下地調整

特長

- 水性ニス・水性ステイン、水性塗料による塗装が可能※ステインは布で拭き取ると、補修箇所との風合いが異なります。
- 切削加工が可能
- 釘／木ネジが打てる
- 速

乾タイプ●肉やせが少ない●木部への密着性が抜群●屋外でも使える(要塗装)※耐水性を必要とする場合は「エポキシパテ」シリーズをご使用下さい。●健康住宅対応品※厚生労働省指針値策定物質を一切使用しておりません。

使用法

※使用上のポイントを必ずご確認下さい。
充てんする箇所のゴミ・水・油などの汚れを落とし、よく乾燥させる。

- ①チューブから直接パテを補修箇所にしぼり出す。
- ②付属のヘラで、空気を押し出すようにうめ込んでいく。
- ③充てん後すぐに、付属のヘラで余分なパテをかき取り、表面を平らに仕上げる。
- ④完全硬化後、必要に応じて研磨や切削加工、水性ニス・水性塗料などの塗装を行う。

使用上のポイント

- 深い穴や凹みを補修する場合は、一度に厚く塗ると割れや、肉やせの原因となりますので2～3回に分けて塗り重ねて下さい。※乾燥させてから塗り重ねて下さい。
- はみ出した部分は濡れた布ですぐに拭き取って下さい。
- 仕上げサンディング用のサンドペーパーは120番で表面をならし、320番で仕上げると表面がよくなめらかに仕上がります。
- 乾燥後の切削加工や、釘・木ネジ等の使用は、充てん後3日～1週間以内に行ってください。※研磨は充てん後、24時間以降に作業が可能になります。
- 塗装やニス・ステインを使用する場合は必ず水性タイプを使用し、充てん後3日以降に作業を行ってください。
- 屋外で使用する場合は、必ず塗装処理を行ってください。(使用前に必ず目立たない部分でテストを行ってください。)
- 金属に触れる部分には使用しないで下さい。(完全硬化後は金属が触れても問題はありません。)
- 使用後は必ずチューブの口をきれいにして、キャップをしっかりと閉めて下さい。
- 直射日光が当たらない湿気の少ない場所に保管して下さい。