

プロ用フローリング補修セット(かくれん棒PRO)

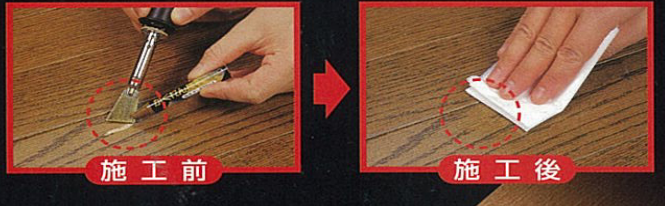
EA934SB-10

速い、硬い、キレイ



- 専用の電熱コテで補修してより強く丈夫なプロの仕上がりを実現し、施工後もワックスの使用ができます。
- AC100V
- こて先温度…150° C以上
- コテ全長…150mm
- コード長…210mm
- コテ先サイズ…幅:最大20X長さ25mm
- 総重量…172g

あらゆる木製品にも対応できます!



品名	セット内容	成分
電熱補修コテ	1本:18W スタンド付	—
かくれん棒 PRO	3本(ライトオーク、Mブラウンオーク、ダークブラウン) 1本:6g	植物性ワックス、酸化チタン、合成酸化鉄、カーボン
木目書きペン	2本(ダークブロンズ、ブラック) 1本:約1cc	アルコール、染料、合成樹脂
耐熱保護ジェル	1本:20ml	白色ペトロラタム、パラフィン系オイル
ツヤ消しウール	1個:約3g	スチールウール(#0000)
耐熱調色プレート	1枚:35×100mm	ポリカーボネイト

■使用方法



① 補修箇所の周囲に合った色のかくれん棒を選び電熱補修コテの上で溶かしキズの箇所だけに盛り上がるように流しこみます。
※色を選ぶ時、木目以外の下地色より少し明るい色を選びます。
※調色する場合、補修箇所に重ね合わせた耐熱調色プレート上でキズの周囲の色に合わせて電熱補修コテで溶かし合わせて下さい。



② 耐熱保護ジェルを補修箇所の周辺及び電熱補修コテの当たるところ全てに多目に塗ります。
[耐熱保護ジェルが塗られていない箇所にかくれん棒が付着した場合硬化後の除去が困難になったり補修箇所が焦げたりします。]



③ 電熱補修コテを傾けて少しずつ溶かしながら手前に引き平らに仕上げます。



④ 周囲に残ったかくれん棒は硬化後ヘラや定規などで簡単に除去出来ます。



⑤ 布やティッシュで耐熱保護ジェルやかくれん棒をきれいに拭き取ります。



⑥ 必要に応じて木目書きペンで木目を書かします。



⑦ 仕上がりに多少の色ずれが出来た場合、別売の「住まいのマニキュア」で調整できます。
※色を少し濃くは出来ませんが薄くは出来ません。



⑧ つや消し仕上げにされたい場合やかくれん棒の拭き残りを除去されたい場合には別売のつや消し用ウールで表面を軽くなでこすりして下さい。こすりすぎると補修箇所以外の所もいためます。

※コテが十分に熱くなるまで約1分かかります。
※補修箇所までコードが届かないときは延長コードをご利用下さい。