



ハインリッヒ・ケーニッヒ製

レックスリート使用説明書

お買い上げまことにありがとうございます

- ・主剤120g、硬化剤10g ・二液性ポリエステルパテ ・硬化時間は常温20℃で約20～30分
- ・主剤・硬化材ともにチューブ式 ・密着性がよく非常に硬く、熱にも強いのが特徴です
- ・角部など強度が必要なところに適しています ・タッチアップ可能
- ・木材・プラスチック・金属・ポリエステル・大理石などの石材に適しています
- ・磨くことにより鏡面仕上げにできます ・収縮率1～2%とほぼ痩せがありません
- ・屋内外向き



1 傷のバリやごみを平らになるように取り除きます



2 ミキシングボードなどに主剤：硬化剤 = 50 : 1 ([図2] 6 cmに対し1センチ程度) を出します。2液性のパテは化学反応で硬化しますので寒い時など熱を奪いますので硬化が遅くなります。硬化剤を少し多めにするかドライヤーなどで熱を加えると早く硬化します



3 パテの色の調整は主剤1 cmに対して、フェラーエックス5滴・カラーインク3滴まで可能です



4 付属のヘラで主剤と硬化剤を混ぜ合わせます約5～8分で硬化し始めますので、素早く混ぜます *この時気泡が入らないよう注意してください



5 傷に充填します。少し盛り上げておいて付属の透明フィルムをかぶせ、ヘラなどで平らになるよう延ばしフィルムが動かないようテープなどで固定します



6 完全硬化する前にフィルムをはずし、余分なレックスリートをスペシャルスクレーパー・メタルプレーナー・スクレーパーなどで削りコットンクロスを巻きつけたフェルトパッドにリキッドサンドペーパーをしみ込ませ周囲の掃除と面だしの調整をします
*完全硬化するとリキッドサンドペーパーでは溶けなくなるので、サンドペーパーを当てられる状態ならサンドペーパーでの面出しも可能です

7 ブラシペン・ペイントボックスなどで木目の再現と周囲のぼかしをします
*また単色の場合は色の合ったホワイトスプレーをします

8 下地剤のサンディングスプレーをします
(下地剤をすれば強度が増すと同時にスプレーの密着性がよくなります)
艶の合ったアクリル・ラッカー・水性スプレー・コーティングスプレーのいずれかで艶を合わせます