

クラックの補修に クラック充填補強剤

クラックの深部まで補修・補強！

衝撃に強く、コンクリートのズレにも追従する柔軟性の高い補修剤が、クラックの深部まで入り込みコンクリートの内部から補修・補強します。



※クラックを補修後、【床塗料シリーズ 密着!! コンクリートには】を塗布

色調 グレー

目的 コンクリート床のクラック補修・補強

容量 主剤 3kg / 硬化剤 60g

塗布量 1×1×1cm/約1.4g

混合比率 主剤 100 : 硬化剤 2 (重量比)

指触乾燥 約 20分

歩行可能時間 約 40分

上塗りまでの乾燥時間 約 12時間

特長

- ・クラックの深部まで浸透し密着
- ・コンクリート床の補強
- ・衝撃に強い
- ・速乾(指触乾燥:約20分/歩行可能時間:約40分)
- ・旧塗膜の上からでも使用可能
(旧塗膜がコンクリートに密着している状態)

※塗布量は目安です。床の状態、作業方法で多少異なります。
※乾燥時間は、気温20℃・湿度60%の環境下での目安です。
気温・湿度により異なる場合があります。

使用方法

- ① 補修箇所及び周辺のコホリやゴミなどを掃除し、油分や水分がたまっている場合は除去してください。
- ② 混合前にパテ主剤をよく攪拌し、共通硬化剤はよくもみほぐしてください。
- ③ 主剤100に対して共通硬化剤2の割合(重量比)で十分に時間をかけ、ムラなく混合してください。
- ④ ヘラを使ってクラックの中に押し込むように塗布します。床面より2~3mm程盛り上がるように厚めに仕上げてください。
- ⑤ 40分程度(気温20℃・湿度60%の環境下での目安)乾燥後、研磨してください。
- ⑥ 使用後の容器・工具類は、ラッカーシンナーで洗浄してください。
- ⑦ 12時間以上乾燥後、弊社の【床塗料シリーズ】を仕様に従って塗装してください。

使用上の注意

- 主剤は、使用前によく攪拌してください。
- 硬化剤は、十分に揉みほぐしてから使用してください。
- 主剤100に対して硬化剤2の割合(重量比)を必ず守ってください。バランスの悪い配合で使用しますと、硬化不良や密着不良の原因となります。
- 上塗りは、塗布後12時間以上経過してから行ってください。

※カタログに記載されている内容及び仕様は、予告なく変更する場合があります。

【販売元】

【製造元】

再生・延命化への技術革新 — 鉄、コンクリート…

株式会社 染めQテクノロジー

〒306-0313 茨城県猿島郡五霞町元栗橋5971番地

TEL.0280-80-0005 (代) FAX.0280-80-0006 (代)

E-mail:support@somayq.com http://www.somayq.com