

Einsatzbereich

- Zur Instandsetzung von polierbaren Natursteinen (nicht Sandstein, Porenkalkstein) und diversen Kunststeinen.
- Zum Einfärben von RepairLux® Transparent Flüssig/Pastös.
- Härtpbar mit Power Light und Compact Light.
- Für den Innenbereich empfohlen.

Produkteigenschaften

- Lichthärtender Füllstoff (LED).
- Pastenförmig.
- Große Farbpalette.
- Farben untereinander mischbar.
- Hobel-, schleif- und bedingt polierbar.
- Hohe Festigkeit und Beständigkeit.
- Lichtecht.

Verarbeitungshinweise

Verarbeitungstemperatur nicht unter +8°C (Füllstoff und Oberfläche). Nicht bei direktem Sonnenlicht verarbeiten. Passende Farben auf der Anmischplatte aufbringen und gemäß Farbton anmischen. Zur Reduzierung der Farbintensität kann mit RepairLux® Transparent Flüssig/Pastös abgemischt werden.

Schäden in Schichten von 0,5 bis 3 mm lagenweise befüllen und jede Schicht einzeln aushärten, je dunkler der Farbton, desto dünner die Schicht. Für optimale Ergebnisse die letzte Schicht mit RepairLux® Transparent Flüssig erzeugen. Zur Nachahmung kristalliner Strukturen kann der Füllstoff mit passenden Granulaten (Fein bzw. Grob Art.Nr. 403 020-025) kombiniert werden. Ausführliche Beschreibung der einzelnen Systemkomponenten und deren Anwendung sind der Gebrauchsanweisung zu entnehmen.

Produktdaten

Härtungszeit:	30 Sek./cm ² Power Light 3 min/cm ² Compact Light
Härtungsschicht:	0,5 bis maximal 3 mm pro Schicht (Aufbau), je dunkler der Farbton, desto dünner die Schicht
Temperaturbeständigkeit:	kurzfristig bis 150°C
Lagerstabilität:	mindestens 2 Jahre (im geschlossenen Originalgebinde und lichtgeschützt bei 12-28°C)

Arbeitssicherheit / Sicherheitsratschläge

Angaben dazu siehe Etikett und Sicherheitsdatenblatt.

Entsorgungshinweise

- Gebinde und Materialreste nur in völlig entleertem Zustand auf dem vorgeschriebenen Weg entsorgen. Informationen hierzu gibt Ihnen das zuständige Abfallwirtschaftsamt.
- Ausgehärtetes Produkt ist ein inerter Kunststoff, der entsprechend den örtlich behördlichen Bestimmungen entsorgt werden kann.
- Abfallschlüssel für nicht ausgehärtetes Material nach EAK 080 409.

Lieferform

Auf Anfrage.

Weitere Informationen und Sicherheitsdatenblatt im Internet unter
www.heinrich-koenig.de

Diese Informationen erfolgen nach bestem Wissen, sollen und können nur unverbindlich beraten und befreien Sie nicht von eigenen Prüfungen der von uns gelieferten Produkte auf ihre Eignung für die beabsichtigten Anwendungen. Gegebenenfalls müssen Verfahrensangaben im Einzelfall den speziellen Anforderungen angepasst werden.



Heinrich König & Co. KG
An der Rosenhelle 5 • D-61138 Niederdorfelden
Tel.: 0 61 01 - 53 60 0 • Fax: 0 61 01 - 53 60 11
E-Mail: info@heinrich-koenig.de

Stand 38/16