

**Einsatzbereich**

- Zur Instandsetzung von polierbaren Natursteinen (nicht Sandstein, Porenkalkstein) und diversen Kunststeinen.
- Zum Einfärben von RepairLux® Transparent Flüssig/Pastös.
- Für den Innen- und Außenbereich empfohlen.

**Produkteigenschaften**

- Lichthärtender Füllstoff (LED).
- Pastenförmig.
- Große Farbpalette.
- Farben untereinander mischbar.
- Hobel-, schleif- und polierbar.
- Hohe Festigkeit und Beständigkeit.
- Witterungsbeständig.
- 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 3 mm lagenweise befüllen und jede Schicht einzeln aushärten. 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<sup>2</sup>  
**Härtungsschicht:** Max. 3 mm pro Schicht (Aufbau).  
**Temperaturbeständigkeit:** Kurzfristig bis 150°C.  
**Lagerstabilität:** Mindestens 2 Jahre (im geschlossenen Originalgebinde und lichtgeschützt bei 2-28°C)

**Arbeitssicherheit / Sicherheitsratschläge**

- Reizend.
- Reizt die Augen, Atmungsorgane und die Haut.
- Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren.
- Bei Berührung mit der Haut sofort mit viel Wasser und Seife abwaschen.
- Nur für den gewerblichen Gebrauch.

*Auszug aus den Gesetzestexten. Weitere Angaben siehe Etikett und Sicherheitsdatenblatt.*

**Entsorgungshinweise**

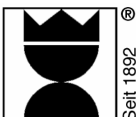
- Gebinde und Materialreste nur in völlig entleertem Zustand auf dem vorgeschriebenen Weg entsorgen. Informationen hierzu gibt Ihnen das zuständige Abfallwirtschaftsamt.
- Ausgehärtetes Produkt ist ein inerter Kunststoff, der entsprechend den örtlich behördlichen Bestimmungen entsorgt werden kann.
-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

**Lieferform**

Weiß	Art.Nr. 403 006	Spritzen à 3 ml
Marmorweiß	Art.Nr. 403 007	Spritzen à 3 ml
Grün	Art.Nr. 403 008	Spritzen à 3 ml
Gelb	Art.Nr. 403 009	Spritzen à 3 ml
Blau	Art.Nr. 403 010	Spritzen à 3 ml
Rot	Art.Nr. 403 011	Spritzen à 3 ml
Beige	Art.Nr. 403 012	Spritzen à 3 ml
Schwarz	Art.Nr. 403 013	Spritzen à 3 ml
Silberglimmer	Art.Nr. 403 014	Spritzen à 3 ml
Goldglimmer	Art.Nr. 403 015	Spritzen à 3 ml

*Weitere Informationen und Sicherheitsdatenblatt im Internet unter  
[www.repairlux.de](http://www.repairlux.de) | [www.heinrich-koenig.de](http://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](mailto:info@heinrich-koenig.de)

Stand 36/08