

## Sanieren mit FLOOR SEALER

Gebäude verursachen nicht nur in der Nutzung, sondern auch in der Herstellung und Instandhaltung erhebliche CO<sub>2</sub>-Emissionen. Jede Maßnahme, die den Lebenszyklus von Bauteilen verlängert, trägt unmittelbar zur Ressourcenschonung bei.

Doch nicht immer muss alles raus: Mit dem emissionsarmen **FLOOR SEALER-2-K-PU**-Versiegelungen werden elastische Altbeläge nachhaltig und wirtschaftlich, ohne Rückbau saniert. Das spart Ressourcen, Energie und Zeit – und entlastet dabei spürbar die Umwelt.

Vor der Sanierung

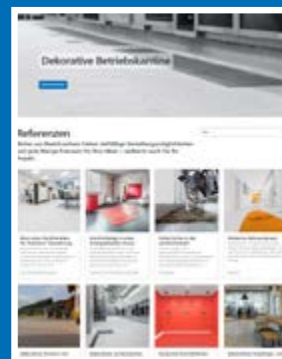
Nach der Sanierung mit FLOOR SEALER

## Gute Böden haben ein System.

Weitere Produkte, Systeme, Referenzen und Broschüren finden Sie auf unserer Website:



[www.klb-koetztal.de/systemfinder](http://www.klb-koetztal.de/systemfinder)



[www.klb-koetztal.de/klb-referenzen](http://www.klb-koetztal.de/klb-referenzen)



KLB KÖTZTAL Lacke + Beschichtungen GmbH  
Günztalstraße 25  
89335 Ichenhausen  
[info@klb-koetztal.de](mailto:info@klb-koetztal.de)  
Telefon +49 8223 9692-0  
Telefax +49 8223 9692-100



[www.klb-koetztal.de](http://www.klb-koetztal.de)

# FLOOR SEALER

Bestand erhalten. Ressourcen schonen.  
Fußböden wirtschaftlich sanieren.

FLOOR SEALER – die smarte Lösung für  
öffentliche und private Gebäude.



## Sanieren im Bestand heißt: Verantwortung übernehmen – für Umwelt, Nutzer und Budget:

- Emissionsarm – EC1<sup>PLUS</sup>, geruchsneutral
- Kein aufwendiger Rückbau – Altbelag bleibt erhalten
- Weniger CO<sub>2</sub> – deutlich geringerer ökologischer Fußabdruck
- Schnelle Umsetzung – in wenigen Tagen wieder begehbar
- Ideal für Schließzeiten in den Ferien oder Wochenenden
- Abschnittsweise umsetzbar – Der Betrieb läuft weiter
- Dekorativ – frische Optik wahlweise in Unifarbtönen oder mit Chipseinstreuung
- Funktional – auch rutschhemmend in R10

## Die clevere Lösung für kommunale und private Sanierungsprojekte

Setzen Sie auf nachhaltige Bodensanierung mit System – stärken und verbessern Sie die Umweltbilanz Ihrer Liegenschaften messbar im Sinne aktueller Zertifizierungen und Zukunftskonzepte.

Mit **FLOOR SEALER** erhalten Kommunen eine wirtschaftliche Lösung, die bestehende Beläge erhält, Planungssicherheit schafft und durch kurze Ausfallzeiten sowie eine saubere Umsetzung überzeugt.

## Ihre Vorteile mit FLOOR SEALER

### Erhalten statt rausreißen



**FLOOR SEALER**-Produkte verlängern die Lebensdauer vorhandener elastischer Oberbeläge – ohne Entsorgung, ohne aufwendigen Neueinbau. Jeder gewonnene Nutzungszyklus spart Rohstoffe, Energie und CO<sub>2</sub>.

### Weniger Stillstand – mehr Planbarkeit



Die kurze Sperrzeit von zwei bis drei Tagen ermöglicht eine planbare Sanierung z.B. in den Schulferien, an Wochenenden oder abschnittsweise im laufenden Betrieb.

### Optische und funktionale Aufwertung



Alten Böden erhalten ein modernes Erscheinungsbild. Wahlweise mit Rutschhemmung oder Ableitfähigkeit – ganz nach Bedarf.

### Gesunde Raumlufth – zertifiziert emissionsarm



Mit dem EMICODE EC1<sup>PLUS</sup>-Label sind die **FLOOR SEALER**-2-K-PU-Versiegelungen auch für sensible Einsatzbereiche wie Kindergärten, Pflegeheime oder Krankenhäuser besonders geeignet.

### Saubere Umsetzung bei der Gestaltung



Staub, Lärm und Geruch werden auf ein Minimum reduziert – das sorgt für reibungslose Abläufe und schont Mensch und Umwelt.

Weitere Details, Medien und  
Produktinformationen finden Sie hier:



QR-Code scannen oder Link im Browser öffnen:  
[www.klb-koetzal.de/floor-sealer-sanierung](http://www.klb-koetzal.de/floor-sealer-sanierung)



## Die Umsetzung im Überblick

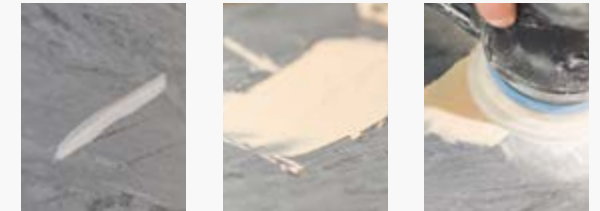
### Schritt 1:

Altbelag vorbereiten mittels Grundreinigung oder Schleifen.



### Schritt 2:

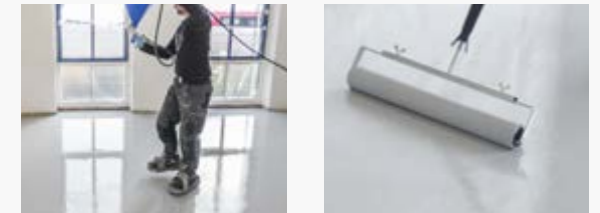
Fehlstellen reparieren und ausspachteln.



### Schritt 3:

Farbige Versiegelung auftragen.

Optional – Einstreuen farbiger partiColor®-Chips.



### Schritt 4:

Dekorativ eingechipste Fläche transparent versiegeln.

