

epoflor

## epoflor*profil*

Maßarbeit aus dem Allgäu –  
**Beschichtungssysteme, die  
allen Ansprüchen genügen**



# epoflor **parkflächenbeschichtung**

Die Anforderungen an Parkhaus- und Verkehrsflächenbeschichtungen sind außerordentlich hoch und vielfältig: Flächen und Bauwerk müssen zuverlässig und dauerhaft geschützt sein; Gefährdung von Umwelt und Benutzern ist zu vermeiden. Auch ansprechende Optik und wirtschaftliche Aspekte sind wichtig. Gefordert sind Hochleistungs-Systeme, deren Funktion in der Praxis jedoch von der Qualität ihrer Ausführung abhängt.

epoflor hat sich seit vielen Jahren auf dieses Gebiet spezialisiert. Aus unserer reichhaltigen Erfahrung im Neubau und in der Sanierung wissen wir genau worauf es bei der Beschichtung von befahrbaren Flächen ankommt: Die Prüfung und wenn notwendig Sanierung des Untergrundes bildet die Basis. Defekte Altbeläge sanieren wir maßgeschneidert.

Die epoflor Beschichtungsteams führen Detaillösungen wie Gefälleausbildung zu den Abflüssen oder Abdichtung von Rinnen, Stützen, Abläufen und Aufbauten präzise aus.

Professionelle Baustellenorganisation verkürzt Ausführungszeiten, sorgt für reibungslose Abläufe und die Einhaltung von Terminplänen – gerade bei Großprojekten.

**Parkflächenbeschichtungen, die von epoflor ausgeführt werden, setzen Qualitätsmaßstäbe:**

- ◆ die eingesetzten Systeme erfüllen alle gültigen Prüfnormen
- ◆ mehrschichtige Systemaufbauten werden modular an die individuellen Anforderungen angepasst
- ◆ optisch attraktiv, leicht zu reinigen, langlebig und dauerhaft rissüberbrückend
- ◆ die optimale Lösung für befahrbare Flächen in allen Bereichen: Parkhäuser, Tiefgaragen, Parkdecks, Ein- und Ausfahrten, Rampen etc.

**120.000 m<sup>2</sup>**

**Hochleistungs-Beschichtungen im Parkhaus  
Neue Messe Stuttgart – Großprojektmanagement  
von epoflor**



# epoflor *industriebodenbeschichtung*

Moderne Reaktionskunststoffe auf der Basis von Epoxid- und Polyurethanharzen bieten für Industrieböden eine kaum zu übertreffende Vielfalt an Möglichkeiten.

Wir passen die fugenlosen Beschichtungen den geforderten Nutzungseigenschaften individuell an und gestalten Farben und Oberflächen ganz nach den Wünschen unserer Kunden. Ihre hervorragenden Qualitäten entfalten diese Böden nur dann wenn sie fachgerecht und detailgenau appliziert werden – darin liegt die Stärke von epoflor.

Natürlich verwenden wir nur erstklassige und bewährte Produkte. Entscheidend ist jedoch unsere Kompetenz am Boden im wahrsten Sinne des Wortes: bei der Prüfung und Beurteilung der vorhandenen Untergründe und ihrer Sanierung beginnend und mit kompetenter Systemberatung und professioneller Ausführung bis ins kleinste Detail fortgeführt. Wandanschlüsse und Anschlüsse an Einbauten, Belagsübergänge, Schwellen, Anarbeitung an Rinnen und Gefälleausbildung, Gestaltung von Oberflächenstrukturen etc. – überall dort zeigt sich die epoflor als Profi am Boden.

40 000 m<sup>2</sup>

*belastbare Industrieböden bei QVC – für Produktion, Versand und Lager*

**Wir realisieren optimale Lösungen für jeden Bodenwunsch:**

- ◆ hochebene, rutschfeste, dekorative, elektrisch ableitfähige, chemikalienbeständige, trittschalldämmende, hygienische, physiologisch unbedenkliche, abriebfeste Böden etc.
- ◆ hochkomplexe Schichtaufbauten oder einfache und wirtschaftliche Dünnbeschichtungen, Dickschichtbeläge mit und ohne Coloritquarz, chemikalienbeständige Gewässerschutzbeschichtungen nach § 19 WHG oder wasserdampfdiffusionsoffene Systeme
- ◆ Böden für alle Industriebereiche, für Pharma- und Lebensmittelbetriebe, Hochregallager, Reinräume, Schulen, Krankenhäuser, Publikums- und Verwaltungsbereiche etc.




# epoflor **betoninstandsetzung**

Wenn Schäden an tragenden Betonteilen die Statik von Baukörpern gefährden, ist eine fachgerechte Instandsetzung die unabdingbare Grundlage für die weitere Nutzung. Nach einer qualifizierten Betoninstandsetzung sichert der Oberflächenschutz mit hochwertigen Beschichtungssystemen die Dauerhaftigkeit des Bautenschutzes. Daher stehen unsere Leistungen bei der Betonsanierung häufig im Zusammenhang mit dem nachfolgenden Aufbau neuer Beschichtungssysteme:

- ◆ Abtragen von schadhaftem oder nicht qualitätsgerechtem Beton
- ◆ Korrosionsschutz von freigelegten Bewehrungsteilen
- ◆ Reprofilieren der Schadstellen mit Betonerersatzsystemen (PCC und SPCC), Epoxidharzmörtel etc.
- ◆ Rissverpressung



epoflor



4 000 m<sup>2</sup>  
elastische, dekorative Böden –  
termingerecht zu Schulbeginn  
fertig gestellt



epoflor

## Firma + Personen

Erfahrung aus 30 Jahren Spezialbeschichtungen und Großprojektmanagement stammen aus der 1977 gegründeten epoflor bauchemie. Die aktuelle epoflor führt den hohen Qualitätsstandard ihrer Leistungen konsequent fort. Dafür stehen Bernd Schwendiger und Horst-D. Wessel in der Geschäftsleitung genauso wie die firmeneigenen Ausführungsteams: Bauleiter und geschulte Facharbeiter mit einem Fuhr- und Maschinenpark auf dem neuesten Stand der Technik.

## Qualitätsmanagement

Professionelles Projektmanagement, kurze Ausführungszeiten, termingerechte Fertigstellung auch bei umfangreichen Baumaßnahmen sind unsere Kernkompetenz. epoflor ist zertifiziert nach DIN ISO 9001:2000 und Fachbetrieb nach §19 WHG. Der Einsatz von hochwertigen Materialien und die ständige Eigenüberwachung am Bau sind für uns selbstverständlich.

4 500 000 m<sup>2</sup>  
Beschichtungen für Parkflächen

1 500 000 m<sup>2</sup>  
Beschichtungen für  
Industrie- und Dekorböden

6 000 000 m<sup>2</sup>  
Hochleistungsbeschichtungen

## Leistungsfähigkeit

epoflor ist spezialisiert auf die fachgerechte Ausführung von Hochleistungs-Beschichtungs-Systemen auf der Basis von Epoxid- und Polyurethanprodukten:

In allen Industriebereichen tragen epoflor Bodenbeschichtungen zu optimalen Produktionsbedingungen bei, sogar beim Gewässerschutz gemäß WHG. Dekorative und repräsentative Böden für Handel und Gewerbe oder in sozialen Bereichen wie Schulen, Krankenhäusern und Pflegeeinrichtungen werden mit epoflor zur attraktiven, pflegeleichten Grundlage.

Bei befahrbaren Flächen in Tiefgaragen, Parkhäusern etc. sorgt epoflor für den zuverlässigen Bauwerkschutz mit geprüften und optisch ansprechenden Beschichtungssystemen.

Auch die Instandsetzung von Betonbauteilen, besonders als Voraussetzung für die Aufnahme neuer Beschichtungen gehört zu den Kompetenzbereichen von epoflor.



Beschichtungen für  
Parkflächen  
Industrieböden  
Designböden

Betoninstandsetzung

**epoflor GmbH**  
Industriestraße 7  
D-87477 Sulzberg  
Tel. +49 (0) 83 76/92 03-0  
Fax +49 (0) 83 76/92 03-24  
info@epoflor.de  
www.epoflor.de

## epoflor – 30 Jahre Erfahrung und Präzision bei Spezialbeschichtungen

- ◆ Vor-Ort-Analyse der vorhandenen Untergründe, Überarbeitung und Sanierung
- ◆ Optimale Anpassung des Systemaufbaus an die Anforderungen
- ◆ Speziallösungen für Instandsetzung und Umnutzung
- ◆ Detailgenaue fachgerechte Ausführung von Instandsetzung und Beschichtung, die über Qualität und Lebensdauer entscheidet
- ◆ Flexible und zuverlässige Abwicklung der Ausführung durch geschultes Fachpersonal bei Klein- und Großprojekten
- ◆ Applikationstechnologien auf dem neuesten Stand der Technik

Fachbetrieb nach §19 WHG  
Zertifiziert nach DIN ISO 9001:2000  
Fachbetrieb für Betoninstandsetzung

