

epoflor

## epoflor*referenzen*

Was für uns spricht?

**Zufriedene Kunden und  
6 000 000 m<sup>2</sup> Hightechflächen**





Beschichtungen für  
Parkflächen  
Industrieböden  
Designböden  
Betoninstandsetzung



## Hightech-Beschichtungen seit über 30 Jahren

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.







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











# 800.000 m<sup>2</sup>

## epoflor parkhausbeschichtungen





Nr.	Objekt	PLZ	Fläche	Auftraggeber	Jahr	
1.	Flughafen Wien-Schwechat	A-1040	34.600 m <sup>2</sup>	Max Bögl Austria GmbH	2005	
2.	Tiefgarage World Trade Center Dresden	01067	43.000 m <sup>2</sup>	Bürohaus Elbflorenz Hamburg	2009	
3.	Atlantic Haus St. Pauli Hamburg	20359	13.000 m <sup>2</sup>	HOCHTIEF Construction AG Hamburg	2006/2007	
4.	Citti-Parkhaus Lübeck	23556	12.000 m <sup>2</sup>	Köster AG Osnabrück	2008	
5.	Parkdeck Maybachstr. (VW-Bank) Braunschweig-Rühme	38112	13.600 m <sup>2</sup>	Köster AG Osnabrück	2008	
6.	Düsseldorf Arcaden Düsseldorf-Bilk	40217	33.000 m <sup>2</sup>	mfi Immobilien Projekt GmbH & Co. Essen	2008	
7.	Parkhaus P 5 Flughafen Düsseldorf	40468	53.000 m <sup>2</sup>	MAN Ferrostaal GmbH Bad Honnef	2006/2007	
8.	Parkhaus P7 Flughafen Düsseldorf	40474	63.000 m <sup>2</sup>	Köster AG Osnabrück	2009	 

Nr.	Objekt	PLZ	Fläche	Auftraggeber	Jahr	
9.	Mietwagenzentrum Flughafen Düsseldorf	40474	60.000 m <sup>2</sup>	MAN Ferrostaal Bad Honnef	2009	
10.	Parkhaus P3 Flughafen Düsseldorf	40474	60.000 m <sup>2</sup>	Köster AG Osnabrück	2009	
11.	Tiefgarage ThyssenKrupp Quartier Essen	45143	26.400 m <sup>2</sup>	Bilfinger Berger AG Essen	2009	
12.	Reschop Carré Hattingen	45525	9.000 m <sup>2</sup>	AIP Consulting GmbH Düsseldorf	2009	
13.	Stadtgalerie Bottrop Bottrop	46236	17.600 m <sup>2</sup>	ARGE Stadtgalerie Bottrop	2009	
14.	ORION Münster Münster	48147	6.500 m <sup>2</sup>	HOCHTIEF Construction AG Münster	2006	
15.	RheinauArtOffice Köln	50676	4.150 m <sup>2</sup>	HOCHTIEF Construction AG Düsseldorf	2008	

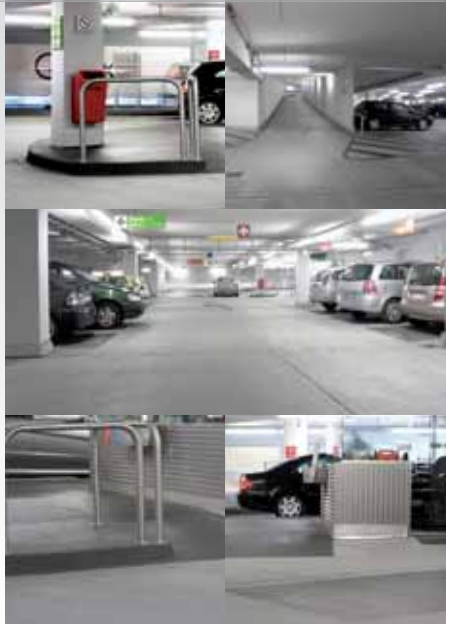



Nr.	Objekt	PLZ	Fläche	Auftraggeber	Jahr	
16.	Bürohäuser Rheinpark Köln	50679	42.000 m <sup>2</sup>	HOCHTIEF Construction AG Köln	2007/2008	
17.	Parkhaus RTL Köln	50679	42.000 m <sup>2</sup>	HOCHTIEF Construction AG 40472 Düsseldorf	2008	
18.	Parkhaus P 3 Flughafen Köln-Bonn	51147	21.000 m <sup>2</sup>	MAN Ferrostaal Bausysteme GmbH Bad Honnef	2007	
19.	Parkhaus Marienhospital Aachen	52066	2.600 m <sup>2</sup>	MAN Ferrostaal GmbH Bad Honnef	2008	
20.	T-Mobile Bonn	53227	10.500 m <sup>2</sup>	Köster AG Osnabrück	2008	
21.	Parkhaus ICE Bahnhof Siegburg	53721	13.000 m <sup>2</sup>	MAN Ferrostaal GmbH Bad Honnef	2006	
22.	Palais Quartier Frankfurt	60313	45.200 m <sup>2</sup>	ARGE Palais Quartier Bilf.Berger/HOCHTIEF Frankfurt	2008	
23.	Parkhaus Bürogebäude LHI Hanauer Landstraße Frankfurt	60314	6.650 m <sup>2</sup>	Wolff & Müller GmbH & Co. KG Stuttgart	2007	




Nr.	Objekt	PLZ	Fläche	Auftraggeber	Jahr	
24.	Allianz Taunusanlage Airportring, Frankfurt	60323	32.000 m <sup>2</sup>	HOCHTIEF Construction AG Frankfurt	2005	
25.	Deutsche Lufthansa Airportring, Frankfurt	60549	42.000 m <sup>2</sup>	ARGE Ausbau DIG Deutsche Innenbau GmbH, Hofheim- Wallau	2006	
26.	Verwaltungsgebäude Deutsche Lufthansa Frankfurt	60549	37.400 m <sup>2</sup>	ARGE Ausbau Deutsche Lufthansa	2005	
27.	Allianz Kai Frankfurt	60596	27.000 m <sup>2</sup>	ARGE Allianz Kai	2001	
28.	Windows TH5 Stuttgart	70174	5.300 m <sup>2</sup>	Wolff & Müller GmbH & Co. Stuttgart	2009	
29.	Areal Schwabengarage Stuttgart	70190	14.700 m <sup>2</sup>	Baresel GmbH Leinfelden- Echterdingen	2006	
30.	Mineralbad Leuze Parkhaus	70190	4.300 m <sup>2</sup>	Gustav Epple GmbH Stuttgart	2007	



Nr.	Objekt	PLZ	Fläche	Auftraggeber	Jahr	
31.	Cannstatter Carré Stuttgart	70372	21.000 m <sup>2</sup>	HOCHTIEF Construction AG Stuttgart	2006	
32.	Landesmesse Stuttgart Parkhaus	70629	115.000 m <sup>2</sup>	ARGE Landesmesse Stuttgart, Wayss & Freytag AG Baresel GmbH	2006/2007	
33.	Airport Business Center II Filderstadt- Bernhausen	70794	1.275 m <sup>2</sup>	Baresel AG Stuttgart	2008	
34.	Sauterareal Metzingen	72555	3.000 m <sup>2</sup>	Johannes KellerBau Süssen	2009	
35.	Highligt Munich Business Tower	80807	23.920 m <sup>2</sup>	STRABAG München	2004	
36.	Parkhaus Süddeutscher Verlag München	81677	16.100 m <sup>2</sup>	HOCHTIEF Construction AG Frankfurt	2007/2008	
37.	Parkhaus Bürogebäude Allg. Leasing Grünwald	82031	4.200 m <sup>2</sup>	KG Allg. Leasing Grünwald	2006	






Nr.	Objekt	PLZ	Fläche	Auftraggeber	Jahr	
38.	Edeka Ravensburg Parkdecks	88212	12.700 m <sup>2</sup>	Georg Reisch GmbH Bad Saulgau	2007	
39.	REAL-Markt Überlingen	88662	6.750 m <sup>2</sup>	Johann Bommer GmbH & Co. KG Überlingen	2008	
40.	Admira-Center Nürnberg	90429	5.600 m <sup>2</sup>	MAN Ferrostaal Bad Honnef	2008	
41.	FOC Wertheim Village Tiefgarage	97877	9.760 m <sup>2</sup>	Josef Riepl GmbH Regensburg	2007	



# 11.000 m<sup>2</sup>

## epoflorbetoninstandsetzung

Nr.	Objekt	PLZ	Fläche	Auftraggeber	Jahr	
1.	Parkhaus Velbert	42551	6.000 m <sup>2</sup>	MAN Ferrostaal Bad Honnev	2008	
2.	DaimlerChrysler Parkdeck 303 Sindelfingen	71059	2.500 m <sup>2</sup>	Baresel GmbH Leinfelden-Echter- dingen	2006	
3.	Parkhaus Rathaus Altensteig	72213	1.500 m <sup>2</sup>	Stadt Altensteig Stadtbauamt	2006	
4.	Wohnpark Friedrichsau Tiefgarage Ulm/Donau	89073	500 m <sup>2</sup>	Wohnungseigen- tümerversammlungs- gemeinschaft 8301 Wohnp. Friedrichsau Ulm/Donau	2006	

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 Betoninstandsetzung häufig im Zusammenhang mit dem nachfolgenden Aufbau neuer Beschichtungssysteme:

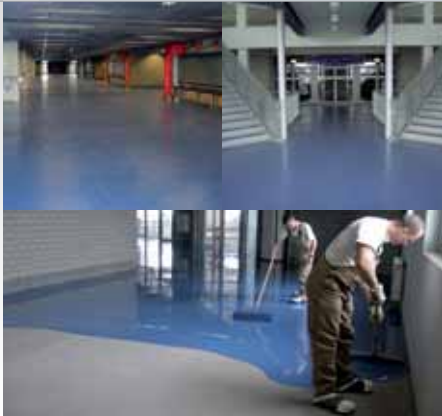


- ◆ Abtragen von schadhaftem oder nicht qualitätsgerechtem Beton
- ◆ Korrosionsschutz von freigelegten Bewehrungsteilen
- ◆ Reprofilieren der Schadstellen mit Betonersatzsystemen (PCC und SPCC), Epoxidharzmörtel etc.
- ◆ Rissverpressung






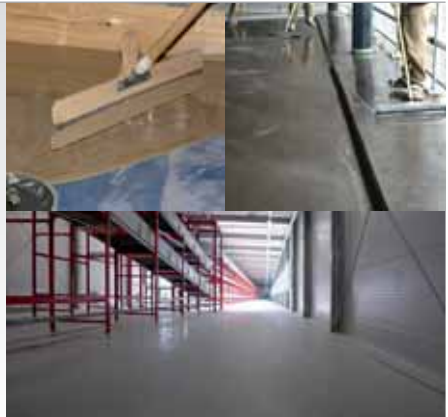
# 200.000 m<sup>2</sup>

## epoflorindustriebodenbeschichtungen



Nr.	Objekt	PLZ	Fläche	Auftraggeber	Jahr	
1.	QVC Logistikzentrum Hückelhoven	41836	35.000 m <sup>2</sup>	Köster AG Osnabrück	2007	
2.	Gewerbepark Sonnenhof, Simmern	55469	500 m <sup>2</sup>	P1 ProjektBau GmbH Hachenburg	2006	
3.	Versorgungszentrum Markus-Krankenhaus Frankfurt	60431	910 m <sup>2</sup>	Frankfurter Diakonie-Kliniken	2007	
4.	Insulinanlage Lantus Industriepark Höchst	65926	38.000 m <sup>2</sup>	Linde-KCA Dresden	2001 und 2002	

Nr.	Objekt	PLZ	Fläche	Auftraggeber	Jahr	
5.	<b>ARENA Mannheim Stadion</b>	68163	26.240 m <sup>2</sup>	HBM Stadien- u. Sportstättenbau Mannheim	2005	
6.	<b>Advanced Training-center, Heidelberg</b>	69117	960 m <sup>2</sup>	Leonhard Weiss GmbH & Co. KG Öhringen	2008	
7.	<b>DaimlerChrysler Prüfstände</b> Werk Stuttgart, WHG-Beschichtung	70546	210 m <sup>2</sup>	Leonhard Weiss GmbH, Göppingen	2006	
8.	<b>AUDI Neckarsulm Neue Lackiererei A 18</b>	74178	35.000 m <sup>2</sup>	Max Bögl Neumarkt	2000	
9.	<b>catem GmbH</b> Herxheim	76863	915 m <sup>2</sup>	Wolff & Müller Karlsruhe	2006	
10.	<b>tesa</b> Werk Offenburg	77652	1.100 m <sup>2</sup>	tesa Werk Offenburg GmbH	2009	
11.	<b>Gymnasium Engen</b>	78234	2.500 m <sup>2</sup>	Stadt Engen	2008	



Nr.	Objekt	PLZ	Fläche	Auftraggeber	Jahr	
12.	Produktionshalle GFS Gottenheim	79288	1.650 m <sup>2</sup>	Grafried GmbH Freiburg	2007	
13.	Lagerräume Süddeutscher Verlag München	81677	8.100 m <sup>2</sup>	HOCHTIEF Construction AG Frankfurt	2008	
14.	Halle Gilching	82205	1.150 m <sup>2</sup>	P1 ProjektBau und Vermop Salmon	2006	
15.	Halle Feldkirchen	85622	350 m <sup>2</sup>	H. Beecken GmbH Winsen/Luhe	2006	
16.	Modemark Röther Augsburg	86153	1.500 m <sup>2</sup>	Röther Grundbesitz Michelfeld	2008	
17.	Haindl Augsburg Papierfabrik	86153	28.000 m <sup>2</sup>	Haindl Augsburg	seit 2001	
18.	Artilleriekaserne Kempten	87439	170 m <sup>2</sup>	Staatliches Bauamt Kempten	2008	



Nr.	Objekt	PLZ	Fläche	Auftraggeber	Jahr	
19.	BHS Sonthofen	87527	5.500 m <sup>2</sup>	BHS Sonthofen	2002 u. 2007	
20.	Prometall Werkzeugbau, Rieden	87669	3.400 m <sup>2</sup>	Prometall Werkzeugbau GmbH	2008	
21.	Prometall Fertigungstechnik, Rieden	87669	600 m <sup>2</sup>	Prometall Fertigungstechnik GmbH	2009	
22.	GHB GmbH Produktionshalle Rapunzel, Legau	87764	4.000 m <sup>2</sup>	Gebr. Filgis Altusried	2002 u. 2007	
23.	Rothmühl-Passagen Roth	91154	680 m <sup>2</sup>	Rothmühl-Passagen GmbH 96052 Bamberg	2009	



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 unser 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

