



**KRAMPE HAREX®**

KNOW WHY.

## Referenz-Projekt

# Industriefußboden Bosch Rexroth Schwerte | Deutschland

40.000 m<sup>2</sup> mit Feldern 35 m x 35 m.

### PROJEKTINFORMATION

<b>Projekt</b>	Bosch Rexroth in Schwerte	<b>Fasertyp</b>	DW 50/ 1,0 N
<b>Bauteil</b>	Industriefußboden	<b>Fasergehalt</b>	35 kg/m <sup>3</sup>
<b>Art</b>	Fugenlose Ausführung	<b>Gesamtfläche</b>	40.000m <sup>2</sup>
<b>Bauzeit</b>	2009		
<b>Anforderungen</b>	Fugenlose Ausführung mit großen Feldern		
<b>Beton</b>	C 30/37		

### BESONDERHEITEN

Die monolithische Bodenplatte von 40.000 m<sup>2</sup> wurde fugenlos in Feldern von 35 m x 35 m hergestellt. Die Ausführung fand in drei Abschnitten statt.



**KRAMPE HAREX®**

KNOW WHY.

## Referenz-Projekt . Bosch Rexroth . Schwerte . Deutschland



» Unsere Stahldrahtfasern sind wahre Bodenschätze: langlebig, stabil und damit die beste Grundlage für die Industrie.«

**Frank Schuhmacher**

Leiter Vertrieb Fasern national,  
KrampeHarex

## Lösungen für alle Anforderungen Die Basis für die Sicherheit

Stahlfaserbetonböden sind eine technisch hochwertige und äußerst wirtschaftliche Alternative im Gegensatz zu konventionell bewehrten Industrieböden. Derzeit werden ca. 70% aller Industrieböden mit Stahlfaserbeton hergestellt. Insbesondere dort, wo der Betonboden starken mechanischen Beanspruchungen ausgesetzt ist, wie z.B. in Hochregallagern, Produktionshallen oder Logistikzentren. Fugenlose KrampeHarex®-Industrieböden sind besonders langlebig und weniger wartungsintensiv. Sie bieten dadurch eine hochwertige und kostengünstigere Alternative zu fugengeschnittenen Industrieböden.

Bei extremen Punktlasten und hohen Anforderungen an die maximale Rissweite kann auch eine KrampeHarex®-Kombibewehrung aus Fasern und Matten sinnvoll sein.

Sprechen Sie mit uns.

Wir wissen, welche Lösung für Sie die beste ist und warum.



Mehr interessante Projekte und aktuelle Themen rund um den Faserbeton finde Sie auf unserer Website. Besuchen Sie:  
[krampeharex.com/blog](http://krampeharex.com/blog)

## WEITERE PROJEKTE

### LIDL Logistik Cloppenburg

**Fläche:** 40.000 m<sup>2</sup>  
**Fasern:** 120 t  
**Fasertyp:** DE 60/0,9 N

### Toys „R“ US Walsrode

**Fläche:** 80.000 m<sup>2</sup>  
**Fasern:** 320 t  
**Fasertyp:** DE 60/0,9 N

### Metro Logistik Marl

**Fläche:** 200.000 m<sup>2</sup>  
**Fasern:** 650 t  
**Fasertyp:** DE 60/0,9 N

### Opel Ersatzteillager Bochum

**Fläche:** 95.000 m<sup>2</sup>  
**Fasern:** 260 t  
**Fasertyp:** DE 60/0,9 N