

## Bewährt in der chemischen Industrie



Foto: Norsa GmbH

Fernholz GmbH, Folienwerk Schkopau, Deutschland  
2.800 m<sup>2</sup>, 2009

### Kunden:

Altana	McKesson
BASF	Monsanto
Baxter	Nuskin
Bayer	Pfizer
Brillux	Proctor & Gamble
Clariant	Ross Abbott Laboratories
Corning	Rossmann
Dow Chemical	Sasol
Eli Lilly	SIGMA-ALDRICH
EPO Faser Technik	SUN Chemical
Essex	Temmler Pharma
Fernholz	Tetrapak
Fiebig	Wacker Chemie
Fresenius	Wella
Gabo	WilsonArt USA
Gillette	Witty-Chemie
Henkel	Zschimmer & Schwarz
Johnson & Johnson	
Mary Kay Cosmetics	
Mayo Clinic	

Der Einsatz von ASHFORD FORMULA® hat sich seit Jahrzehnten in den verschiedensten Bereichen in der chemischen Industrie, so auch in der **Pharmazeutischen, Kosmetik- als auch Kunststoffindustrie** erfolgreich bewährt. Aufgrund der hervorragenden langfristigen Nutzungseigenschaften eines mit ASHFORD FORMULA® behandelten Betonbodens entscheiden sich namhafte Firmen für diese einmalige und nachhaltige Aufwertung ihrer Betonböden. Die Industrieböden bleiben robust, staub- und abriebfest, schadstofffrei, chemisch beständig, ableitfähig, lassen sich leicht reinigen und pflegen und bilden mit zunehmenden Alter eine ästhetisch ansprechende Optik durch den Ashford-typischen matten Glanz. Abplatzungen und Schäden im Beton werden spürbar minimiert. Das führt zu erhöhtem Arbeitsschutz sowie weniger Warenschäden durch reibungslosen Fahrverkehr.

„Sigma-Aldrich ist einer der größten Hersteller und Distributeure von Produkten für das chemische Laboratorium. Hier werden über 100.000 unterschiedliche Produkte gelagert und durchschnittlich 2500 Aufträge abgewickelt. Neben einer umfangreichen Lagerlogistik und Bestandsverwaltung sind hohe Anforderungen an das Gebäude im Hinblick auf Sicherheit, Brandschutz, chemische Beständigkeit und Sauberkeit gestellt. Die Oberfläche ist äußerst strapazierfähig und überzeugt gerade in den stark strapazierten Bereichen, wie Verladebereich und Verkehrswegen für Stapler, nicht zuletzt durch eine sehr gute Optik. Wir können das Produkt Ashford Formula® für Böden, die mechanisch, chemisch oder in Kombinationen belastet werden, empfehlen.“

Peter Schüle, Geschäftsführer Sigma-Aldrich Chemie GmbH, Schnelldorf



## Bewährt in der chemischen Industrie



Foto: Norsa GmbH

*Fiebig Pharmazeutischer Großhandel Rheinstetten  
3.800 m<sup>2</sup>, 2005*



Foto: Norsa GmbH

*Sigma Aldrich, Schnelldorf, Deutschland  
12.000 m<sup>2</sup>, 1998 & 2003*



Foto: Procter & Gamble

*Procter & Gamble (Svenska Cellulosa), Neuss, Deutschland  
3.000 m<sup>2</sup>, 2003*



Foto: Norsa GmbH

*Fresenius Medical Care, Biebesheim, Deutschland  
15.500 m<sup>2</sup>, 2008*

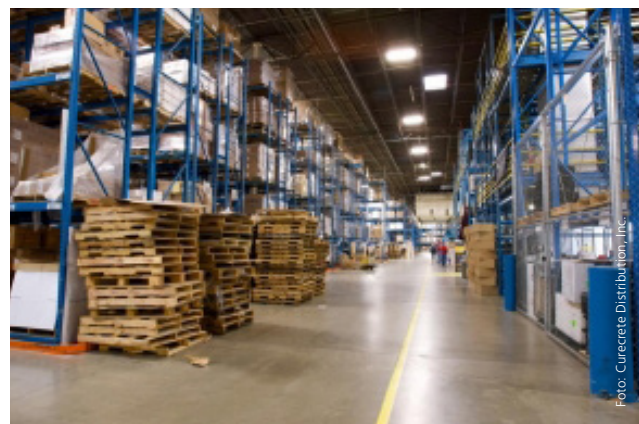


Foto: Curecrete Distribution, Inc.

*Nu Skin, Provo UT, USA  
15.000 m<sup>2</sup>, 1991*

