

Auszüge aus unseren Referenzschreiben

**EDEKA Nord
Service- und Logistikgesellschaft mbH**

06.06.2009

Referenzschreiben

Sehr geehrter Herr Amthor,

wir sind auf Ihr System der Industriebodenhärtung für Logistikhallen und somit auf Ihr Produkt ASFORD FORMULA auf Empfehlung einiger EDEKA-Kollegen aufmerksam geworden. Anfangs, beim Aufbringen dieses Härtungsmittels, hier beim Neubau des Frischdienstlagers in Valluhn, waren wir recht skeptisch. Mittlerweile wird der behandelte Boden seit fast einem Jahr durch unseren intensiven Warenverkehr einer starken Belastung unterzogen.

Aufgrund meiner langjährigen Erfahrung als Techniker in der Logistik kann bestätigt werden, dass die Qualität des Fußbodens beeindruckend ist. Der Boden entwickelt sich in seiner Optik von Tag zu Tag besser und hinterlässt dadurch einen sehr guten Gesamteindruck. Besonders aufgefallen ist, dass sich in unserer neuen Frische-Halle, im Gegensatz zu anderen Hallen, so gut wie kein Staub entwickelt und unsere Waren nicht belastet werden.

Wir sind insgesamt sehr zufrieden mit der Qualität Ihrer Leistung. Für uns in der Lebensmittelindustrie ist ein optimales Gesamtbild und für die Qualität unserer Waren Sauberkeit und Hygiene oberstes Gebot. Der Faktor – Reinigungsaufwand – ist deshalb sehr wichtig. Der Boden lässt sich leicht reinigen und es gibt, wie zugesagt, auch bei starker Belastung durch Gabelstapler, kaum bzw. keine Reifenspuren. Selbst wenn Paletten umstürzen, weist der Boden kaum Beschädigungen auf.

Wir werden Ihr Produkt künftig wieder einsetzen und können Ihr Verfahren und somit Ihr Produkt bestens weiter empfehlen.

Freundliche Grüße aus Valluhn
EDEKA Nord Service- und Logistik

i.A. Joachim Ziriacks
Leiter Betriebstechnik



Auszüge aus unseren Referenzschreiben

Arbeitsgemeinschaft Bau-CargoLifter-Werft in Brand
Hochtief NL Berlin
Hofkammer Projektentwicklung Friedrichshafen
Gustav Pegel und Sohn GmbH & Co Berlin
MAX BÖGL Berlin

... durch diese Technologie konnten wir **wertvolle Bauzeit einsparen**, da die Verdichtung zeitgleich mit dem Betoneinbau und der Oberflächenglättung ausgeführt wurde. Die anschließende Belastung durch andere Gewerke und schwere Fahrzeuge hätte sicherlich jedes nachfolgend aufgebrauchte System in Mitleidenschaft gezogen, denn es ist unmöglich über **50.000 m²** Hallenfläche während der Bauausführung freizuhalten bzw. nur gering zu belasten. Die Flächen beginnen nach dieser Bauphase und mit zunehmendem Alter Glanz zu entwickeln. Ich bin mir sicher, dass der Bauherr mit dieser Technologie und dem Einsatz von ASHFORD FORMULA zufrieden sein wird, denn wo findet man schon ein System, welches **bei Belastung und mit zunehmendem Alter sogar besser aussieht**. Ich werde sicherlich zukünftig an meinen Bauvorhaben wieder ASHFORD FORMULA verwenden und dieses System weiter empfehlen ...

Dipl.– Ing K.M. Hornig
Projektleiter

(Anmerkung: ASHFORD FORMULA wurde danach im **Spanplattenwerk der GLUNZ AG** in Nettgau /Altmark auf weiteren **35.000 m²** eingesetzt, Projektleiter Herr Hornig)

SIGMA – ALDRICH, Schnelldorf

„SIGMA – ALDRICH ist einer der größten Hersteller und Distributeure von Produkten für das chemische Laboratorium. Für unsere Logistik in Europa haben wir in Schnelldorf ein neues Logistik- Zentrum erstellt und 1998 in Betrieb genommen ...

... es werden **hohe Anforderungen** an das Gebäude in Hinblick auf **Brandschutz, Sicherheit, chemische Beständigkeit und Sauberkeit** gestellt. Bei der Oberflächenvergütung haben wir uns aufgrund einer Empfehlung unseres Stammhauses in den USA gegen die in Deutschland üblichen Kunstharz- Beschichtungen und für das Produkt ASHFORD FORMULA entschieden...

... Die Fläche 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 Kombination belastet werden, empfehlen.“

P. Schüle (Geschäftsführer)

Roschild Baugesellschaft mbH, Dessau

„...wir sind überzeugt, daß das Vergütungsmittel ASHFORD FORMULA den Vorstellungen unserer Kunden entspricht, ... einen **guten Eindruck** haben die Rekonstruktionsarbeiten im „Bauhaus Dessau“ hinterlassen ...

... unsere Firma hat mit Ihrem Produkt den Boden („Estrich „ d. Verfasser) ... als **nutzungsfähige Fläche für Ausstellungen** hergerichtet ...“

Roschild



Auszüge aus unseren Referenzschreiben

J.Alberici Projektmanagement GmbH Stuttgart Morrisson Knudsen Industrial GmbH Nürnberg

*„... ich möchte die Gelegenheit nutzen und Ihnen für Ihre Arbeit am Projekt NEW VENTURE GEAR in Roitzsch (US-amerikan. Automobilzulieferer, d. Verfasser) danken, besonders, **weil Sie unserem Kunden einige Hunderttausend Dollar gespart haben** ... wie Sie wissen hat NVG auf einer „EPOXI-Beschichtung“ bestanden ...
... besonders in höher beanspruchten Bereichen, wo Paletten und andere Arten von Containern mit Gabelstaplern bewegt werden verkratzen die Oberflächen sehr schnell und innerhalb von Monaten sind diese Böden ruiniert, ... die durch Sie behandelten Böden beginnen einen bemerkenswerten Glanz zu entwickeln ... NVG ist mit dem Ergebnis sehr zufrieden, ... ich glaube nicht, daß Sie Probleme haben werden, andere Kunden von den Vorteilen Ihres Systems zu überzeugen, da es genauso ist, wie es die Werbung verspricht.“*

James E. Schnarr
Senior Projektmanager

Volkswagen AG Poznan (Polen)

*„ ...Wir sind sehr zufrieden mit der hohen Qualität durch die Anwendung von ASHFORD FORMULA. Der Boden der VW- Montagehalle in der Nähe von Poznan verlangt einen dichten und staubfesten Boden.
Mit diesem harten Boden wird auch ein sehr attraktiver marmorierter Glanz erreicht, ohne daß sich der Boden abnutzt. Ein weiteres Plus dieses staubfesten Bodens ist seine einfache Reinigung und Pflege.
Durch all diese Vorteile sind wir sehr zufrieden mit dem Einsatz von ASHFORD FORMULA und werden es deshalb in unserem Konzern weiter empfehlen .“*

Adam Dobielski
Facility Manager

(Die Anwendung erfolgte ebenfalls **bei VW** do Brasil S/A in **Brasilien auf 90.000m²**, **Audi** do Brasil/A in **Brasilien auf 60.000 m²**)

Fachhochschule für Architektur in Augsburg

„... ich schätze den natürlichen Verdichtungsprozeß der Oberflächen als alternativlos ein, sowohl vom ökologischen als auch vom ökonomischen Standpunkt her und finde den Verbrauchswert unübertroffen günstig. Ich würde mich jederzeit wieder für die von Ihrer Firma praktizierte Methode entscheiden und habe sie bereits weiter empfohlen, sowohl im Kollegenkreis der Entwurfsarchitekten der Fachhochschule Augsburg, als auch bei meinen Studenten ...“

Prof. Dr.-Ing. P. Junghanß



Auszüge aus unseren Referenzschreiben

EATON Automotive GmbH, Nordhausen

... die Produktionshalle dient zur Fertigung von Teilen für die Automobilindustrie. Es kommen u.a. verschiedene zerspanende Fertigungsprozesse unter Verwendung von Schleifölen zum Einsatz. Der Hallenboden wird durch Gabelstapler und teilweise durch Speditionsfahrzeuge befahren. ... wir können Ihnen bestätigen, daß wir mit den Eigenschaften der genutzten Flächen, insbesondere hinsichtlich der erzielten Abriebfestigkeit sehr zufrieden sind. Gern möchten wir zum Ausdruck bringen, dass wir mit Ihnen hinsichtlich der technischen Beratung in Vorbereitung der Baumaßnahmen einen sehr kompetenten Partner gefunden haben. Wir stehen Ihnen gern als Referenzobjekt zur Verfügung...

EATON Automotive GmbH
Herr Krumm / Technischer Leiter

pro- bau GmbH, Amtzell

... durch Empfehlung unseres Kunden aus den USA sind wir im letzten Jahr auf das Produkt ASHFORD FORMULA gestoßen ... seit wir ASHFORD FORMULA kennen, haben wir das Material bei mehreren Projekten auf reinen Stahlbetonbodenflächen ohne weitere Einstreuung mit sehr guten Erfolg verwendet ... ich bin mir sicher, bei weiteren Projekten ASHFORD FORMULA einzusetzen, da das Preis- Leistungsverhältnis in Ordnung ist und wir Ihr Produkt unseren Bauherren ohne Abstriche empfehlen können..

Industriebau Wernigerode GmbH

*... hiermit möchten wir Sie in Kenntnis setzen, dass wir unter Einbeziehung Ihres Unternehmens bei der Herstellung des Industriebodens Harzdruckerei Wernigerode sehr gute Erfahrungen gemacht haben ... der Bauherr ist sehr zufrieden mit unserer Leistung und dem eingesetzten Produkt ... wir hoffen sehr, daß sich diese Technologie weiter durchsetzt.
Wir werden dafür plädieren, wenn es irgend wie geht, dieses Produkt wieder zum Einsatz zu bringen*

Herr Reinicke
Niederlassungsleiter

