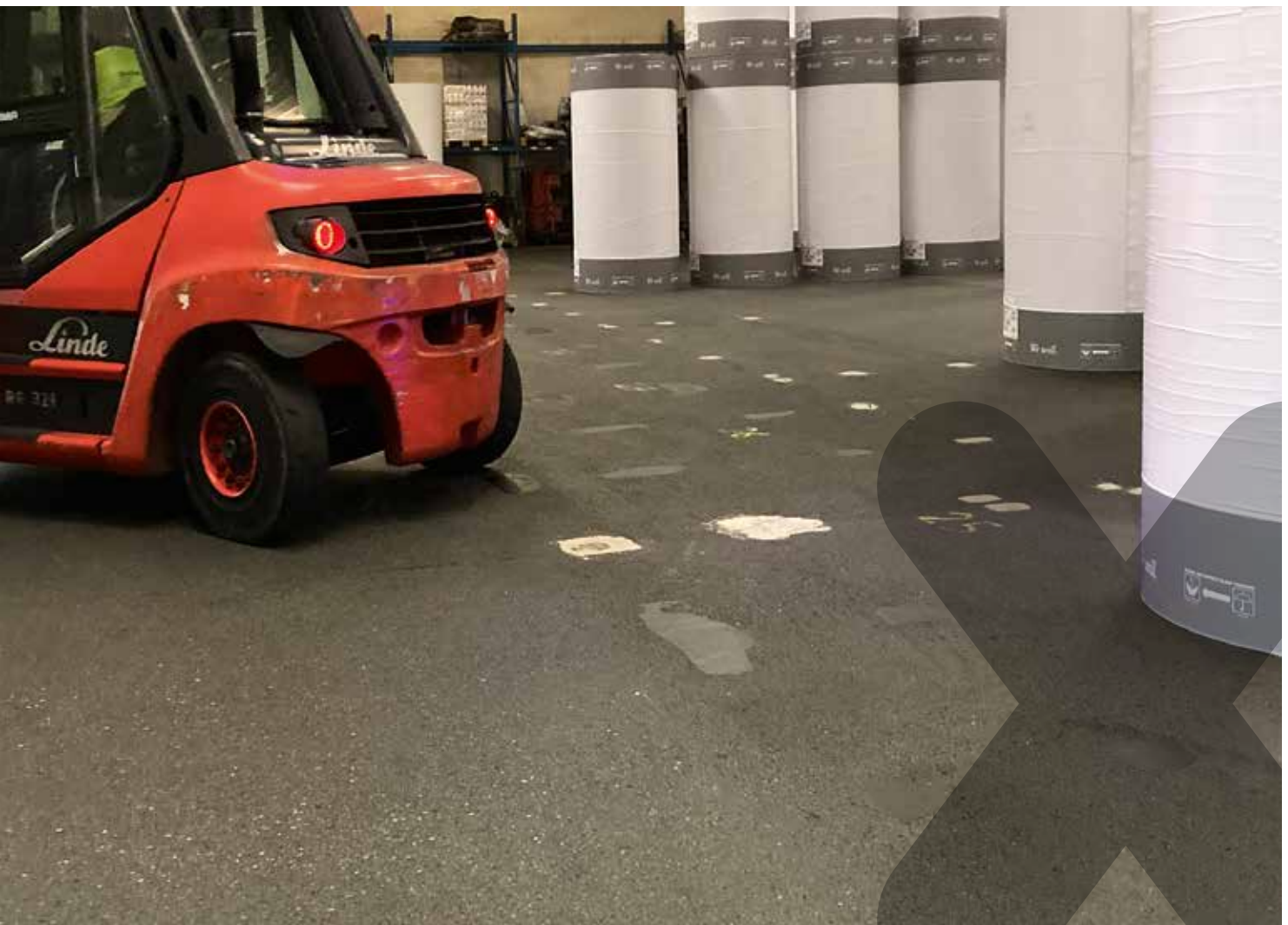


Praxisbericht Hannover-Langenhagen

Flächenerhaltung in einer Umschlaghalle für Druckpapier.



Geplant, geholfen, gelöst. Alles gemeinsam. Die Halle diente bis vor wenigen Jahren als Lagerhalle eines Getränkehändlers und wird jetzt durch die auf Papierlogistik spezialisierte Babatz Logistik GmbH als Standort und Umschlag genutzt. Der Belag (Asphaltdecklage unbekannter Güte auf eine Betonsohle) war über die Jahre stark geschädigt, zeigte neben Schlaglöchern und Rissen auch Kornverluste an der Oberfläche und sackte in den Torbereichen teils bereits ab. Die Arbeiten sollten so wenig wie möglich in den Betrieb eingreifen und die Stellflächen mussten so weit wie möglich erreichbar bleiben. Um eine gleichbleibend hohe Qualität der Auslieferungen sicherstellen zu können, entschied sich der Betreiber zur kurzfristigen Durchführung erster Maßnahmen mit **Triflex Asphalt Repro 3K**. Die Ausführung erfolgte von einem zentralen Mischplatz in Tornähe (Belüftung!) in kleinen Teilflächen von max. 20 m² Fläche.

IHRE VORTEILE MIT TRIFLEX ASPHALT REPRO 3K

- Vielfalt von Anwendungsmöglichkeiten
- Nachgewiesene Prüfungen: hohe Druckfestigkeiten, Widerstand gegen Verschleiß und gegenüber Spurbildung.
- Unterstützung durch praxiserfahrene Techniker
- Schnelle Reaktionszeiten der Mörtelsysteme, daher volle Befahrbarkeit nach 60 Minuten möglich (selbst bei starken mechanischen Belastungen)
- Sanierung bei laufendem Betrieb
- Geringer logistischer Aufwand
- Einbau ohne Verdichtungstechnik
- Kalt-an-Kalt-Anwendung der Mörtelsysteme

Die Anforderungen an die Erhaltungsmaßnahme im Überblick:

- Dauerhaftigkeit
- Ausführung mit minimalem Eingriff in den internen Betriebsablauf
- Frühzeitige Wiedernutzung auch bei hoher mechanischer Belastung
- Staplergeeignet
- LKW-befahrbar (im Außenbereich)
- Glatte Oberfläche
- Möglichst kein Kornverlust aus der Ersatzmasse heraus

Die Arbeitsschritte im Einzelnen:

- 1 Flächen festlegen
- 2 Untergrund auf Tragfähigkeit prüfen und ggf. Randbereiche oder Reste vorsichtig abstemmen
- 3 Betonunterlage soweit freiliegend mit **Triflex Cryl Primer 287** grundieren
- 4 Auswahl des jeweils geeigneten Mischungsverhältnisses von **Triflex Asphalt Repro 3K**
- 5 Verschiedene Einbauvarianten von einfachem Verfüllen über Handeinbau mittels Kelle bis hin zu Ziehkasteneinsatz und stehendem, flächigem Auftrag mit Gummischieber



„DIE TRIFLEX LÖSUNG ÜBERZEUGT DURCH EIN WIRTSCHAFTLICHES ERGEBNIS, DA SIE DEN LAUFENDEN BETRIEB NICHT EINSCHRÄNKT, SCHNELL UMGESETZT UND VOR ALLEM DAUERHAFT IST.“

Jens Hoff Geschäftsführer bei der Babatz Logistik GmbH, Hannover-Langenhagen



Objektdaten und Verarbeitung

Projekt	Flächenerhaltung in einer Umschlaghalle für Druckpapier, Hannover-Langenhagen
Bauherr	Babatz Logistik GmbH, Hannover-Langenhagen
Ausführung	ATS-Umwelttechnik GmbH, Hannover-Langenhagen
Fläche	Erster Bauabschnitt 1 t Material
Untergrund	Asphaltdecklage auf Betonsohle
Abdichtung	Triflex Asphalt Repro 3K
Fertigstellung	10.-11.12.2020

Deutschland
Triflex GmbH & Co. KG
Karlstraße 59
32423 Minden
Fon +49 571 38780-0
info@triflex.de
www.triflex.de

Schweiz
Triflex GmbH
Industriestrasse 18
6252 Dagmersellen
Fon +41 62 842 98 22
swiss@triflex.swiss
www.triflex.swiss

Österreich
Triflex GesmbH
Gewerbepark 1
4880 St. Georgen im Attergau
Fon +43 7667 21505
info@triflex.at
www.triflex.at

