

BAUSTELLEN-REPORT

Checkliste | Industriebodenplanung | Neubau | Sanierung

1. Angaben zum Objekt

- 1.1 Vorhaben: _____
- 1.2 Bauherr: _____
- 1.3 Architekt/Bauleitung: _____
- 1.4 Fachverarbeiter: _____
- 1.5 Fußbodenfläche: ca. _____ m² 1.6 Ausführungszeitraum: von _____ bis _____
- 1.7 Freifläche: ja nein

2. Anforderungen/Beanspruchung

- 2.1 Zukünftige Nutzung: _____
- 2.2 Mechanische Beanspruchung schwer mittel leicht
- Genaue Angaben erforderlich: _____
- 2.3 Nassbeanspruchung: ständig zeitweilig nie
- 2.4 Chemische Belastung: ja nein
- mit: _____ Dauer: _____
- 2.5 Fußbodenheizung: ja nein
- 2.6 Temp.-Belast. des Fußbodens bis: _____ °C
- Temperaturwechsel: ja nein
- 2.7 Raumtemperatur: _____ °C
- 2.8 Ebenheit nach DIN 18 202 Gefälle _____ %
Tab. 3, Zeile _____
- 2.9 Oberfläche: _____

3. Untergrund/Konstruktion

- 3.1 Beton: C30/37 C25/30 C16/20
- 3.2 Estrichart:
- Zement Calciumsulfat
CT _____ CA _____
- Magnesia Gussasphalt
MA _____ AS _____
- 3.3 Sonstige Untergründe: _____
- 3.4 Fußbodenaufbau/Dicke: _____

4. Untergrundbeurteilung

- 4.1 Alter: _____
- 4.2 Zustand der Oberfläche: _____
- Risse _____ Fugen _____
- 4.3 Haftzug: _____ N/mm² (Mittel aus _____ Prüfungen)
- 4.4 CM-Feuchte: _____ CM-% (Mittel aus _____ Prüfungen)
- 4.5 Rückseitige Durchfeuchtung ja nein
- 4.6 UG-Vorbereitung: _____

5. Bauklimatische Bedingungen

- Gemessen am: _____ Uhrzeit: _____
- 5.2 Bauwerk: geschlossen offen
- 5.3 Lufttemperatur: _____ 5.4 Luftbewegung: _____
- innen: _____ °C außen: _____ °C Untergrund: _____ °C
- 5.5 Luftfeuchtigkeit: _____ 5.6 Frischmörteltemp.: _____
- innen: _____ % außen: _____ % _____ °C

6. Produkte/Materialverbrauch

- _____ kg/_____ Chargen-Nr.: _____
- _____ kg/_____ Chargen-Nr.: _____
- _____ kg/_____ Chargen-Nr.: _____
- _____ kg/_____ Chargen-Nr.: _____

7. Hinweise zur Ausführung
