

Stahlankerplatten

die Lösung für alle kritischen Anschlusspunkte



Auch im Industriebodenbau ist es häufig nötig, Flächen von Stahlbeton oder anderen Bauteilen zu trennen (z. B. bei Gebäudedehnfugen, Arbeitsfugen, an Tor- und Türbereichen oder vor Überladebrücken). Hier und an anderen kritischen Punkten mit permanenter schwerer Dauerbelastung empfiehlt sich der Einbau von DFT-Stahlankerplatten.

DFT-Stahlankerplatten werden in gleichbleibend hoher Qualität gefertigt und handwerklich qualifiziert verlegt. Das gewährleistet bei der Befahrung - auch im Fugenbereich - eine hohe Laufruhe der Flurförderfahrzeuge.

Das Material macht's

DFT-Stahlankerplatten werden speziell für die DFT aus Qualitäts-Walzstahl hergestellt. Sie sind in verschiedenen Ausführungen lieferbar:

- Größe 1 mit den Abmessungen 297 x 297 mm
- Größe 2 mit den Abmessungen 297 x 148 mm (jeweils lieferbar mit gerader Fugenführung oder als ineinandergreifende Platten)
- Dicke jeweils 3 mm / Höhe 26 mm
Lagerbetttiefe (Mörtelbett) \geq 30 mm
- Ausführung in warm gewalztem Stahl / verzinkt oder in Edelstahl / rostfrei
- Sonderausführung auch für permanente Nassbereiche mit erhöhter Rutschfestigkeit möglich

Einsatzgebiete

Produktions- und Lagerhallen, Presswerke, Gießereien, Metall- und Automobilindustrie, Wartungshallen, Druckereien, Lebensmittelindustrie, hoch belastete Übergangsbereiche und Dehnfugen, Container- und Palettenstellplätze

Eigenschaften:

- robust und wirtschaftlich in der Nutzung
- präzise und maßhaltig
- stoß- und schlagfest
- rutschsicher
- bruchfest und dauerbeständig
- nahezu unbegrenzte Lebensdauer
- staubfrei, da kein Abrieb

Wünschen Sie mehr Informationen?

Dann rufen Sie uns an, faxen Sie uns oder schicken Sie eine E-Mail. Wir beraten Sie gerne individuell auf der Basis Ihrer Anforderungen.

DFT Deutsche Flächen-Technik Industrieboden GmbH

Friedrich-List-Straße 13a
28309 Bremen, Germany

Telefon +49 421 4583 290
Telefax +49 421 4583 280

www.dft-bremen.de
info@dft-bremen.de

