

# Post Bahnhof Bern Bodenbeläge Anlieferung





Rissüberbrückende und mechanisch widerstandsfähige Bodenbeläge über dem Ladengeschoss

mit

VIBAPOX 1715, ART 20.15 VIBALASTIC - PARKDECK SYSTEM VIBALASTIC EPX 75, ART 50.81 VIBALASTIC EPX 90, ART 50.81

## **Ausführung**



← Verladerampe

#### Verwendete VIBAK-Systeme

Abdichtung und Rissüberbrückung nebst einer hohen Verschleissfestigkeit waren die Anforderungen an den Bodenbelag über der Ladenstrasse wo die LKW Anlieferung und die Verteilung stattfindet. Für diesen Bodenbelag gelangten folgende VIBAK-Systeme zum Einsatz:

#### 1. Grundierung

Grundierung auf feuchte, nichtunterkellerte und restölverschmutzte Untergründe mit VIBAPOX 1715, ART 20.15

1'900 m2

### 2. Untergrundvorbereitung

Grundierung mit
VIBAPOX PRIMER, ART 20.51
Aufmörteln von Löchern und Unebenheiten mit

81 kg

VIBACRET E , ART 30.51 Ausgleichen mit EP Spachtel VIBAPLAN 2E, ART 40.21 780 kg 258 kg

#### 3. VIBALASTIC PARKDEK-SYSTEM

Erstellen einer 2-3 mm starken Epoxy /PU Belages als rissüberbrückende Abdichtung mit VIBALASTIC EPX 75, ART 50.81/75

1'900 m2

Erstellen eines 2-3 mm starken Epoxy/PU Belages als Verschleissschicht mit rutschfester Oberfläche VIBALASTIC EPX 90, ART 50.81/90

1'900 m2



Manufactured by

VIBAK Products AG

Schönenwerdstr 7/9 CH 8902 Urdorf / Switzerland
Tel +41 44 734 2868 FAX +41 44 734 2888
Email info@vibak.com vibak.com