

# Turbinenbräu AG Zürich



Brauerei im Betrieb



Fertiger Bodenbelag vor dem Einbau der Anlagen

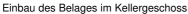
Fugenloser, decontaminierbarer, mechanisch und chemisch beständiger Epoxy Bodenbelag

mit

**VIBAPOX 1715, ART 20.15 VIBALIT 3E NS, ART 30.22** 

## **Ausführung**







Bodenbelag im Tanklager im Kellergeschoss

### Verwendete VIBAK-Systeme

In der gesamten Brauerei wurden leicht rutschfeste Bodenbeläge vom Typ VIBALIT 3E NS eingebaut. Der Untergrund, ein Zementüberzug war zum Teil nicht unterkellert und feucht. Die Belagsstärke beträgt 3-4 mm. Für diesen Bodenbelag gelangten folgende VIBAK-Systeme zum Einsatz:

#### 1. Grundierung

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

785 m2

#### 2. Boden Instandstellung

Grundierung mit VIBAPOX PRIMER, ART 20.51 Aufmörteln von Löchern und Unebenheiten mit VIBACRET E, ART 30.51 Ausgleichen mit Epoxy Fliessmörtel VIBAXIT E FLIESSMÖRTEL, ART 40.43

82 kg

1'480 kg 270 kg

#### 2. Bodenbelag

Erstellen des 3-4mm starken Epoxy Bodenbelages mit leicht rauher, jedoch decontaminierbarer Oberfläche und hoher Chemikalienbeständigkeit VIBALIT 3E NS, ART 30.22

785 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