

Krause Metall, Herrnhut



© KS Bautenschutz KS Bautenschutz

Referenzkenndaten

- **Baumaßnahme**
Bodenschutz - industrielle Systeme ,
Bodenschutz , Bodenschutz - rutschhemmende
Systeme
- **Objekttyp**
Industriegebäude / Hallen
- **Fläche**
1100 m²
- **Objektadresse**
, 02747 Herrnhut
- **Datum / Fertigstellung**
2019
- **Auftraggeber**
Krause Metall GmbH
- **Planer**
Wurst Stahlbau GmbH
- **Verarbeiter**
ZWEI K Abdichtungs- & Bodentechnik GmbH
- **Fachvertreter**
Detlef Brinkmann
- **Besichtigung möglich?**
Nein

Beschreibung

Die Krause Metall GmbH mit Sitz in Herrnhut ist in den Bereichen Draht-, Profil- und Blechverarbeitung tätig.

Problemstellung

Die Bodenbeschichtung sollte die Rutschhemmung der Klasse R11 erfüllen. Vor der Beschichtung galt es jedoch die starke Rissbildung zu egalisieren. Dazu war eine mehrfache Tränkung der Risse notwendig.

Eingesetzte Produktsysteme / Größen

› **Epoxy ST 100**

Art. Nr. 1160



› **Epoxy Primer PF**

Art. Nr. 1224



› **Epoxy Color Top**

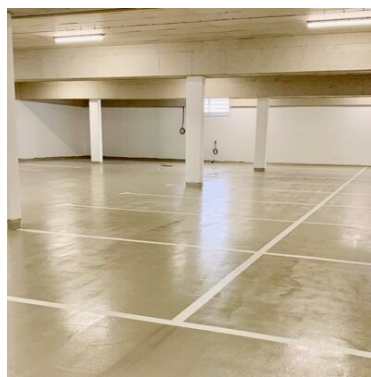
Art. Nr. 6191



Impressionen



©



©



©

Weitere Informationen finden Sie unter:

<https://www.remmers.com/de/referenceDetail/20674>