

Auricher Süssmost GmbH, Aurich



© Remmers Gruppe AG Remmers Gruppe AG

Referenzkenndaten

- | | |
|---|---|
| ■ Baumaßnahme
Bodenschutz , Betonsanierung | ■ Auftraggeber
Auricher Süssmost GmbH |
| ■ Objekttyp
Industriegebäude / Hallen , Gewerbliche Gebäude | ■ Verarbeiter
Nietiedt GmbH Oberflächentechnik- und Malerbetriebe |
| ■ Objektadresse
, 26607 Aurich | ■ Fachvertreter
Henning Frerichs |
| ■ Datum / Fertigstellung
2021 | ■ Besichtigung möglich?
Nein |

Beschreibung

Das Familienunternehmen Auricher Süssmost produziert seit 1941 traditionelle Fruchtsäfte im Raum Ostfriesland. Bereits in der zweiten Generation hält die Familie Meenen an den Grundwerten Qualität, Bodenständigkeit und Tradition fest. Um nach über 75 Jahren auch weiterhin Produkte von höchster Qualität zu bieten, muss auch die Produktionsstätte höchsten Standards entsprechen. Aufgrund dessen erhielt die Produktionshalle in Aurich eine neue, hochwertige Bodenbeschichtung.

Problemstellung

Der Untergrund im Bereich der Flaschen-Reinigung wurde zunächst durch Fräsen und Kugelstrahlen vorbereitet, ehe eine mechanisch belastbare Grundierungsschicht aufgetragen wurde. Diese wurde anschließend mit einer Quarzsandmischung vollsatt abgestreut. Die verwendete Kopfversiegelung zeichnet sich durch ihre mechanische Belastbarkeit und gute Deckkraft aus. Im Bereich der Mischanlagen wurde die Fläche ebenfalls gefräst und mit Kugelstrahlen bearbeitet, um einen PU-Betonboden zu verlegen. Hier fand zunächst eine Neuausbildung der Gefällesituation durch die Kombination eines Mörtelharzes und einer Quarzsandmischung statt, ehe eine PU-Beton Grundierung der Fläche vorgenommen werden konnte. Abschließend wurde ein 9 mm dicker PU-Beton Fließbelag auf dem Untergrund aufgetragen.

Eingesetzte Produktsysteme / Größen

› **Epoxy Primer PF**

Art. Nr. 1224



› **Quarz 03/08 DF**

Art. Nr. 4406



› **Epoxy Color Top**

Art. Nr. 6191



› **Epoxy ST 100**

Art. Nr. 1160



› **Crete TF 60**

Art. Nr. 226867



› **Crete BL 120**

Art. Nr. 226864



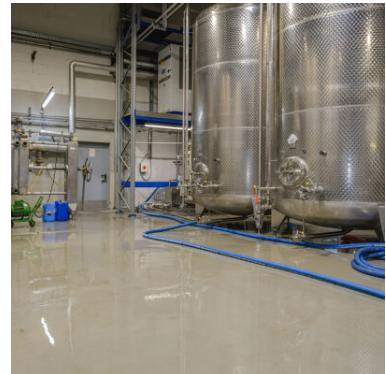
Impressionen



©



©



©



©



©



©



©

Weitere Informationen finden Sie unter:
<https://www.remmers.com/de/referenceDetail/32896>