



## KNOLL Maschinenbau GmbH, Bad Saulgau



KNOLL Maschinenbau hat sich mit einer breiten Palette von Produkten zum Fördern, Filtern und Pumpen von verunreinigten Spänen und Kühlschmierstoffen einen Namen am Markt gemacht.

Der Anspruch, qualitativ führend zu sein, gilt nicht nur für die eigenen Produkte, sondern auch für die firmeneigenen Gebäude.

Aufgrund der überragenden Widerstandsfähigkeit und Dauerhaftigkeit hat sich der Bauherr für einen mineralischen, direkt nutzbaren Belag im Neubau der Produktionshalle entschieden.

Zum Einsatz kam der schwindungsarme, hochfeste und schnell erhärtende Belag RHEOBOND® mit der silikatbasierenden Oberflächenvergütung LOTUSEAL® Kristall.



### Objektdaten

|                              |                                                          |                      |
|------------------------------|----------------------------------------------------------|----------------------|
| <b>Objekt:</b>               | KNOLL Maschinenbau, Bad Saulgau                          |                      |
| <b>Fläche m<sup>2</sup>:</b> | 2.700                                                    | <b>Baujahr:</b> 2012 |
| <b>System:</b>               | Industrieestrich                                         |                      |
| <b>Produkte:</b>             | RHEOBOND® 007 d e r Industriebelag<br>LOTUSEAL® Kristall |                      |

Weitere Objektdokumentationen finden Sie unter: [www.chemotechnik.de](http://www.chemotechnik.de)

©Bilder und Texte copyright Chemotechnik Abstatt

