

# LEERGUTHALLE EINSATZ DER HIGH GRADE FASER IM INDUSTRIEBODEN



## ÜBERSICHT

|                |                          |
|----------------|--------------------------|
| <b>PROJEKT</b> | Leerguthalle             |
| <b>PRODUKT</b> | High Grade               |
| <b>FLÄCHE</b>  | 1.400m <sup>2</sup>      |
| <b>REGION</b>  | Niedersachsen<br>(DE-38) |

## PRODUKTEIGENSCHAFTEN

High Grade ist eine fibrillierte Hochleistungsfaser für die konstruktive Betonbewehrung. Sie kann Stahlfasern ersetzen sowie Stahlbewehrung reduzieren bzw. ersetzen.

## VORTEILE

- » Wirtschaftliche Alternative zu Stahlbewehrung
- » Keine Fasern/Korrosion an der Oberfläche
- » Statische Bemessung wird nach Eurocode 2 durchgeführt