

# ANLIEFERRAMPE REWE EINSATZ DER HIGH GRADE FASER FÜR EINE LKW-LADERAMPE



## ÜBERSICHT

|                |                             |
|----------------|-----------------------------|
| <b>PROJEKT</b> | Anlieferrampe Rewe          |
| <b>PRODUKT</b> | High Grade                  |
| <b>FLÄCHE</b>  | 150m <sup>2</sup>           |
| <b>REGION</b>  | Nordrhein-Westfalen (DE-47) |

## 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