

# OBSTKÜHL- UND KOMMISSIONIERHALLE EINSATZ DER HIGH GRADE FASER IN EINER KÜHLHALLE



## ÜBERSICHT

|                |                                  |
|----------------|----------------------------------|
| <b>PROJEKT</b> | Obstkühl- und Kommissionierhalle |
| <b>PRODUKT</b> | High Grade                       |
| <b>FLÄCHE</b>  | 700m <sup>2</sup>                |
| <b>REGION</b>  | Baden-Württemberg (DE-71)        |



## 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