

# VERPACKUNGSHALLE FÜR GEMÜSE EINSATZ DER HIGH GRADE FASER IM INDUSTRIEBODEN MIT BETONKERNAKTIVIERUNG



## ÜBERSICHT

<b>PROJEKT</b>	Verpackungshalle für Gemüse
<b>PRODUKT</b>	High Grade
<b>FLÄCHE</b>	3.250m <sup>2</sup>
<b>REGION</b>	Baden-Württemberg (DE-78)
<b>SONSTIGES</b>	Betonkernaktivierung



## 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