

# MUSEUM, EUROPÄISCHES ZENTRUM FÜR SOLIDARITÄT EINSATZ DER HIGH GRADE FASER IM DIREKT GENUTZTEN INDUSTRIEBODEN



## ÜBERSICHT

<b>PROJEKT</b>	Museum, Europäisches Zentrum für Solidarität
<b>PRODUKT</b>	High Grade
<b>FLÄCHE</b>	10.000m <sup>2</sup>
<b>REGION</b>	Polen (PL-80)

## 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