

INDUSTRIEBODEN UND AUSSENFLÄCHE LAGERHALLE OEHLER EINSATZ DER FIBROFOR HIGH GRADE FASER



ÜBERSICHT

PROJEKT Lagerhalle Bad Saulgau (D-641)

PRODUKT Fibrofor High Grade 19

FLÄCHE 3.000 m²

REGION Baden-Württemberg (DE-88)



PRODUKTEIGENSCHAFTEN

Bei diesem Bauvorhaben wurde die statisch anrechenbare Kunststoff-Mikrofaser High Grade 19 eingesetzt, die sich besonders bei niedrigen bis mittleren Lasten empfiehlt. Diese speziell entwickelte Spleissfaser beeinflusst das Schwindverhalten des Betons positiv, verteilt sich sehr gut im Beton und lässt sich optimal in die Oberfläche einarbeiten.



VORTEILE DES PRODUKTES

- » Weniger Stahlbewehrung und geringerer Verlegeaufwand
- » Alle Arten von Oberflächenbearbeitungen möglich
- » Statische Bemessungen nach Eurocode 2
- » Fugenarme Flächen möglich (bis 1.000 m²)
- » Beständig gegenüber Salzwasser und aggressiven Flüssigkeiten