REFERENZ VEGA STERNWARTE SALZBURG







Projekt:

Neubau VEGA Sternwarte Salzburg

Estrichleger:

Firma Daxecker GmbH

Architekt:

Dipl. Ing. Christian Hofmann

Ort:

Hochberg 3, 5162 Obertrum am See

Gesamt-Größe:

500 m²

Bauzeit:

Dezember 2017 - März 2018

Produkt:

100 m³ thermotec® BEPS-WD 90N 550 m² nanoestrich® F8 geschliffen und poliert

Herausforderung

Ein bis auf das Korn geschliffener Sichtestrich in F8 Qualität und die großen Flächen ohne Dehnfugen zu verlegen, setzten Präzisionsarbeit bei diesem Bauwerk am Haunsberg in der Gemeine Obertum am See voraus.

Zudem mussten Unebenheiten der Rohdecke ausgeglichen werden. Der Zeitdruck aufgrund der kurzen Bauzeit und die unzugängliche Lage, rundeten die Herausforderungen dieser Baustelle ab.

Bauverlauf

An zwei Tagen wurden die ca. 100 m³ thermotec® BEPS-WD 90N eingebracht.

Für die 500 m² nanoestrich® F8 wurden 3 Tage benötigt, das Schleifen des extrem harten nanoestrichs dauerte dann mehrere Wochen, die sich jedoch gelohnt haben. Das elegante Erscheinungsbild der fugenlosen, geschliffenen und polierten nanoestrich® Fläche gibt dem Nutzer und Besucher eine ruhige Atmosphäre, genau richtig für diesen Ort.

Die bis zu 20% Steigung der Baustraße am Haunsberg wurden bei Schneefahrbahn im Dezember und Jänner Problemlos von den thermotec® Mixmobilen und Ihren Fahrern bezwugen.