



Foto: Leo Neumayr



**Projekt:**

Neubau VEGA Sternwarte Salzburg

**Estrichleger:**

Firma Daxecker GmbH

**Architekt:**

Dipl. Ing. Christian Hofmann

**Ort:**

Hochberg 3, 5162 Obertrum am See

**Gesamt-Größe:**

500 m<sup>2</sup>

**Bauzeit:**

Dezember 2017 - März 2018

**Produkt:**

100 m<sup>3</sup> thermotec® BEPS-WD 90N  
550 m<sup>2</sup> 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 Gemeinde 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 m<sup>3</sup> thermotec® BEPS-WD 90N eingebracht.

Für die 500 m<sup>2</sup> 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 bezwungen.