



Gotthard Raststätte A2 Uri AG



Die Raststätte liegt inmitten einer imposanten alpinen Szenerie vor dem Gotthardtunnel.

Das architektonische Konzept der neuen Gotthard Raststätte verbindet die einmalige Naturkulisse mit der Sage von Wilhelm Tell. Sichtbare natürliche und mineralische Baustoffe bilden die Basis für den Neubau. Auf rund 1.500 qm wurde ein Designestrich aus RHEODEKOR® Schnellzement auf einen schwind- und spannungsfreien Unterlagestrich aus THERMORAPID® Schnellzement verlegt.

Anforderung:

- schlanke Heizestrich-Konstruktion,
- aufgrund der bodengleichen Anschlüsse
- verformungsfrei erhärtend
- weitgehend fugenfrei
- lokale Baustoffe

Umsetzung:

- Terrazzoartig geschliffener 2-schichtiger Estrich
- Tragschicht aus THERMORAPID® CLASSIC Schnellzement
- Nuttschicht aus RHEODEKOR® Schnellzement
+ lokalem Reusskies Körnung 0/8 mm
- Angleichen von Treppenstufen mit RHEODUR® SiC-Megaplan

Objektdaten

Objekt:	Gotthard Raststätte A2 Uri AG		
Fläche m²:	1.500	Baujahr:	2018
Produkte:	THERMORAPID® Classic Schnellzement RHEODEKOR® Schnellzement RHEODUR® SiC-Megaplan		

Weitere Objektdokumentationen finden Sie unter: www.chemotechnik.de

©Bilder und Texte copyright Chemotechnik Abstatt

