



SIKA AT WORK

NEUBAU KIDDY DOME, ROHRBACH

BUILDING TRUST



FUN UND ACTION UNTER DEM SIKADACH

NEUBAU KIDDY DOME, ROHRBACH

Der Kiddy Dome ist eine einzigartige Familienerlebniswelt, die grösste Spiel- und Erlebniswelt für Kinder und Jugendliche auf über 6'000 m² in der Schweiz. Auch das Gebäude ist nicht Standard, sondern ein Stahlbau mit spezieller Form und einem Dach mit vielen unterschiedlichen Rechtecks-, Dreiecks- und Trapezflächen in verschiedenen Neigungen.

Der Architekt, Beat Müller plante ein tolles, auffälliges Gebäude mit goldenen Fassadenelementen und einem dunklen Dach. Das Dach mit rund 3400 m² Fläche war eine grosse Herausforderung, dies vor allem wegen den Dachneigungen und den Schnittstellen der Unterkonstruktion.



Das spezielle Dach mit den verschiedenen Formen und Neigungen stellte eine grosse Herausforderung ans Dachsystem dar.

HERAUSFORDERUNG: DACH

Die unregelmässigen Neigungen und Flächen des Daches stellten eine grosse Herausforderung an alle Beteiligten. Die Sika wurde bereits bei der Planung involviert und konnte beratend das Projekt von der Idee bis zur Ausführung begleiten. Der Bauherr Markus Bösiger entschied sich für ein bewährtes Sika Dachsystem, umgesetzt durch die Firma Indubau AG. Die seit über 50 Jahren eingesetzte Kunststoffabdichtung Sarnafil G eignet sich perfekt für diese schwierigen Anforderungen. Die dunkelgraue Farbe entsprach genau den Vorstellungen des Architekten und passte hervorragend zur goldenen Fassade.



Vollflächige Verklebung des bewährten Sarnafil G 410 auf die Dachelemente.

Es gelten unsere aktuellsten Allgemeinen Verkaufsbedingungen. Bitte konsultieren Sie vor Verwendung die neuste Ausgabe des lokalen Produktdatenblatts.



SIKA SCHWEIZ AG
DACHSYSTEME
Industriestrasse 26
6060 Sarnen

Kontakt
Telefon 058 436 79 66
info.dach@ch.sika.com
www.sikadach.ch



Die homogene thermische Verschweissung von Sarnafil G ermöglichte auch sichere und dichte Anschlüsse an die Oblichter.

Sarnafil G410-18 EL Felt wurde vollflächig auf die Unterkonstruktion (Sandwichpanele) geklebt und dichtete so die Dachflächen sicher und zuverlässig ab. Die Dichtungsbahn aus dem Hause Sika wird seit Jahrzehnten erfolgreich auf Nacktdächern eingesetzt, ist einfach zu verarbeiten und hat eine lange Lebensdauer. Wichtig für ein Dach ohne Nutz-/Schutzschicht ist auch, dass sie dauerhaft UV-beständig ist.



Auch das thermische Aufschweissen der Schneefänge auf die Sika-Abdichtung erfolgte rasch und sicher.

BAUTAFEL

Bauherr: Markus Bösiger, Langenthal
Architekt/Bauleitung: Beat Müller, Architektur und Raumplanung, Altbüron
Verleger Dach: Indubau AG, Gunzgen
Lieferant Dachsystem: Sika Schweiz AG, Sarnen / sikadach.ch

BUILDING TRUST

