

Praxisbericht Rickenbach BL

Balkonsanierung mit 3-Schicht-Fichtenholzplatten.



BALKONE | TERRASSEN | LAUBENGÄNGE

Geplant, geholfen, gelöst. Alles gemeinsam. Der aus Holz neu gebaute Balkon eines EFH brachte die Anforderungen einer leichten Konstruktion sowie einer geringen Aufbauhöhe mit sich. Aus diesem Grund erarbeiteten die zuständigen Zimmerleute gemeinsam mit Triflex eine Lösung und entschieden sich für das Balkon Abdichtungssystem **Triflex BTS-P**. Das System überzeugt durch eine minimale Aufbauhöhe, optische Aspekte und einer kurzen Verarbeitungszeit. In wenigen Stunden wurde eine neue, rutschfeste und vollflächig abgedichtete Balkonoberfläche erstellt, die auch optisch überzeugte.

IHRE VORTEILE MIT TRIFLEX BTS-P

- Schnelle Bauweise
- Genaue farbliche Abstimmung auf Untergrund
- Dauerhaft dicht
- Keine Gewichtsmehrbelastung durch Plattenbeläge
- Über 40 Jahre Projekterfahrung

Triflex

Gemeinsam gelöst.

Die Anforderungen an die Sanierung im Überblick:

- Schnelle Ausführung
- Geringe Aufbauhöhe
- Langlebige Abdichtung
- Optische Aufwertung des Erscheinungsbilds



Die Sanierungsschritte im Einzelnen:

- Versiegelung und Absanden der Holzplatte mit **Triflex Pox R 100**
- Ausführung der Spenglerarbeiten
- Abdichten der Details mit **Triflex ProDetail** und der Fläche mit **Triflex ProTerra**
- Balkonbeschichtung mit **Triflex ProFloor**
- Versiegelung der Oberfläche mit **Triflex Cryl Finish 5094**



„WIR SIND ÜBERZEUGT VON DER DAUERHAFTEN DICHTIGKEIT MIT INTEGRIETER BALKONBESCHICHTUNG.“

GGs Holzbau & Spenglerei AG, Rolf Thommen Spengler Polier



Objekt Daten und Verarbeitung

Projekt	Balkonsanierung, Rickenbach BL
Investor / Planer	Privat
Ausführung	GGs Holzbau und Spenglerei AG, Gelterkinden
Fläche	ca. 20 m ²
Untergrund	Beton/ Zementüberzug
Abdichtung / Beschichtung	Triflex BTS-P
Fertigstellung	Juli 2018

Schweiz
Triflex GmbH
Industriestrasse 18
6252 Dagmersellen
Fon +41 62 842 98 22
swiss@triflex.swiss
www.triflex.swiss

