

Praxisbericht Baarerstrasse, Zug

MFH Balkonabdichtung.



BALKONE | TERRASSEN | LAUBENGÄNGE

Geplant, geholfen, gelöst. Alles gemeinsam. Um den zentralgelegenen Neubauwohnungen eine sichere, langlebige Abdichtung für die innenliegenden Balkone zu gewähren, wählte man das qualitativ hochwertige Triflex Abdichtungssystem BWS. Diese Lösung erfüllt zudem alle weiteren Anforderungen. Es weist eine sehr geringe Aufbauhöhe sowie eine vollflächige Flüssigkunststoffabdichtung auf, die farblich auf den Holzlattenrost abgestimmt ist. Die Abdichtung der Anschlüsse wurde mit Triflex ProDetail und die der Fläche mit Triflex ProTerra ausgeführt. Anschließend wurde die Fläche mit Triflex Cryl Finish 205 in der Farbe verkehrsgrau versiegelt. Nach der kurzen Austrocknungszeit konnte das Holzlattenrost verlegt werden. Die Holzroste verleihen den Logias eine sehr edle, angenehme und warme Wohnatmosphäre. Dank dem darunter angewendeten Abdichtungssystem BWS sind diese nun vor Feuchtigkeit und Schlagregen langzeitsicher geschützt.

IHRE VORTEILE MIT TRIFLEX BWS

- Vollflächig mit einem Spezialvlies armierten Abdichtungssystem auf Polymethylmethacrylatbasis (PMMA)
- Hochelastisch und dynamisch rissüberbrückend
- Alkali- und hydrolysebeständig
- Kurze Sperrzeiten
- Verarbeitung auch bei niedrigen Temperaturen
- Auf Triflex BWS lassen sich unterschiedliche, lose oder feste Fremdbeläge verlegen

Triflex

Gemeinsam gelöst.

Anforderung an die Abdichtung im Überblick:

- Schnelle Ausführung
- Dauerhafte Abdichtung
- Langlebige Beschichtung
- Lanzeitschutz gegen Schlagregen und Feuchtigkeit
- Sehr geringe Aufbauhöhe
- Vollflächige Flüssigkunststoffabdichtung
- Farbliche Anpassung an das Holzlattenrost
- Ohne Geruchsemission bei der Verwendung



Die Arbeitsschritte im Einzelnen:

- Schleifen und Reinigen des Überzugs und der Wandanschlüsse
- Grundierung der Fläche mit **Triflex Cryl Primer 276** und die seitlichen Metallanschlüsse mit dem **Triflex Metal Primer**
- Abdichten der Anschlüsse mit **Triflex ProDetail** und der Fläche mit **Triflex ProTerra**
- Aufziehen der Versiegelung **Triflex Cryl Finish 205**
- Optische Anpassung mit der Farbe 7043 verkehrsgrau



Objektdaten und Verarbeitung

Projekt	MFH Balkonabdichtung unter Fremdbelag, Zug
Planer	Konrad Hürlimann Architekt ETH/BSA
Ausführung	Bucher Dach AG
Fläche	39 Logias 500 m ² / ca. 552 m Anschlüsse
Untergrund	Beton
Abdichtung / Beschichtung	Triflex BWS
Fertigstellung	Januar 2014

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

