

Bildunterschriften

Bild	Dateiname	Bildunterschrift
	Triflex_Gutshaus_Viktring01.jpg	<p>Das Viktringer Gutshaus liegt am Stadtrand von Klagenfurt. Im Zuge einer kompletten Sanierung sollten die beiden Balkone des Gebäudes einen langlebigen Schutz vor eindringender Feuchtigkeit erhalten.</p> <p>Foto: Wutte Dach GmbH</p>
	Triflex_Gutshaus_Viktring02.jpg	<p>Die Abdichtung der Balkone stellte die Verarbeiter der Wutte Dach GmbH aus St. Kanzian am Klopeiner See vor einige Herausforderungen. So wies eine der beiden Freiflächen ein Gefälle auf, das es auszugleichen galt. Hierbei war die geringe Aufbauhöhe zur Terrassentür zu beachten.</p> <p>Foto: Wutte Dach GmbH</p>
	Triflex_Gutshaus_Viktring03.jpg	<p>Mit Triflex Flüssigkunststoff konnten alle Anforderungen gelöst werden. Der Ausgleich des Negativgefälles auf der Nordseite gelang mit dem schnell härtenden Polymermörtel Triflex Cryl RS 240.</p> <p>Foto: Wutte Dach GmbH</p>
	Triflex_Gutshaus_Viktring04.jpg	<p>Schadhafte Stellen besserten die Sanierungsspezialisten mit Triflex Cryl Spachtel aus.</p> <p>Foto: Wutte Dach GmbH</p>

Bildunterschriften



Triflex_Gutshaus_Viktring05.jpg

Die Anschlüsse und Details haben die Handwerker mit dem vliesarmierten Triflex ProDetail versehen, um eine funktionsfähige Abdichtung herzustellen.

Foto: Wutte Dach GmbH



Triflex_Gutshaus_Viktring06.jpg

Nach der Abdichtung von Fläche und Details haben die Verarbeiter beide Balkone für das Aufbringen der Nutzschicht vorbereitet.

Foto: Wutte Dach GmbH



Triflex_Gutshaus_Viktring07.jpg

Triflex ProFloor RS 2K ist eine 2-komponentige Beschichtung auf Polymethylmethacrylat-Basis (PMMA). Sie härtet rasch aus, ist wasserdicht und witterungsbeständig.

Foto: Wutte Dach GmbH



Triflex_Gutshaus_Viktring08.jpg

Die Versiegelung mit Triflex Cryl Finish Satin verleiht den Oberflächen der Balkone eine dauerhafte, optisch ansprechende Schutzschicht.

Foto: Wutte Dach GmbH



Triflex_Gutshaus_Viktring09.jpg

Alle Herausforderungen der Sanierung haben die Verarbeiter der Wutte Dach GmbH und Triflex-Mitarbeiter Norbert Hörner gemeinsam gelöst. Das Ergebnis sind dauerhaft dichte Balkone, die sich optisch in das Gesamtbild der Fassade einfügen.

Foto: Wutte Dach GmbH