

Bildunterschriften

Bild



Dateiname

Triflex_Stiege Telfs_01.jpg

Bildunterschrift

Die Fliesenfugen an der Außentreppe eines Wohnhauses im österreichischen Telfs waren rissig geworden, so dass Feuchtigkeit in den Betonuntergrund eingedrungen war. Deshalb veranlasste die Eigentümergemeinschaft die Sanierung der Stiege.

Foto: Triflex



Triflex_Stiege Telfs_02.jpg

Die Mitarbeiter der Chembau GmbH, Mils, bereiteten den Untergrund durch Anschleifen auf die neue Beschichtung mit dem Flüssigkunststoffsystem Triflex TSS vor.

Foto: Triflex



Triflex_Stiege Telfs_03.jpg

Mit Triflex ProDetail dichteten die Sanierer zunächst die Wandanschlüsse und danach die Trittflächen vliesarmiert ab.

Foto: Triflex



Triflex_Stiege Telfs_04.jpg

Auf Kundenwunsch wurde die Versiegelung in zwei Farbtönen ausgeführt. Die rötlichen Podeste heben sich von den grauen Stufen ab.

Foto: Triflex

Bildunterschriften



Triflex_Stiege Telfs_05.jpg

Nach der Instandsetzung mit Triflex TSS sind die Stufen wieder dauerhaft dicht. Die rutschhemmende Oberfläche erhöht die Sicherheit der Nutzer.

Foto: Triflex