

Bildunterschriften

Bild

Dateiname

Bildunterschrift



Triflex_Treppensanierung_01.jpg

Wenn Treppen undicht und unansehnlich sind, ist eine Sanierung erforderlich. Mit Triflex TSS lassen sich Stiegen langzeitsicher instandsetzen. Nach der Untergrundprüfung bringen Verarbeiter zunächst eine Grundierung auf.

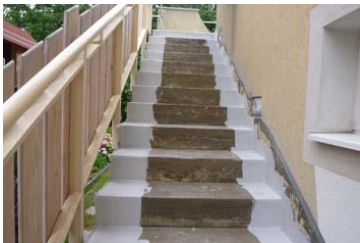
Foto: Triflex



Triflex_Treppensanierung_02.jpg

Für die Detail- und die Flächenabdichtung bereiten Sanierer Spezialvlies vor.

Foto: Triflex



Triflex_Treppensanierung_03.jpg

Auf Wandanschlüsse und Details wird eine erste Schicht der Abdichtung Triflex ProDetail appliziert.

Foto: Triflex



Triflex_Treppensanierung_04.jpg

In das noch flüssige Material arbeiten die Handwerker das Spezialvlies ohne Lufteinschluss ein.

Foto: Triflex



Triflex_Treppensanierung_05.jpg

Eine weitere Schicht Triflex ProDetail wird frisch in frisch auf Details wie Geländerstützen aufgebracht.

Foto: Triflex

Bildunterschriften



Triflex_Treppensanierung_06.jpg Als widerstandsfähige Beschichtung ziehen die Verarbeiter mit einer Kelle Triflex ProFloor auf die Fläche auf.

Foto: Triflex



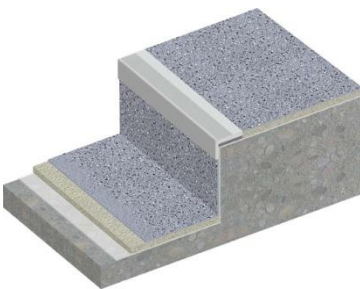
Triflex_Treppensanierung_07.jpg In den Verlaufmörtel eingestreuter Quarzsand erhöht die Rutschhemmung auf den Stufen.

Foto: Triflex



Triflex_Treppensanierung_08.jpg Die abschließende Versiegelung dient als Schutzschicht. Um optische Akzente zu setzen, streuen die Sanierungsspezialisten Triflex Micro Chips ein.

Foto: Triflex



Triflex_Treppensanierung_09.jpg Insgesamt setzt sich Triflex TSS aus Grundierung, vliesarmerter Detailabdichtung, Beschichtung und Versiegelung zusammen. Eine Metallschiene verstärkt die Trittkanten.

Grafik: Triflex



Triflex_Treppensanierung_10.jpg Flüssigkunststoff bietet zahlreiche Gestaltungsmöglichkeiten. Beispielsweise lässt sich in die Versiegelung ein Schriftzug einarbeiten.

Foto: Triflex