

Bildunterschriften

Bild



Dateiname

Triflex_Stiege
Straßburg_01.jpg

Bildunterschrift

Bei Arbeiten am Geländer stellte der Bauherr Betonmängel im Eingangsbereich fest. Daher ließ er die Stiege instandsetzen.

Foto: Triflex



Triflex_Stiege
Straßburg_02.jpg

Die Mitarbeiter der Firma Bauwerk Abdichtung Arnesch (BAA), Straßburg/Kärnten, stellten zunächst eine neue Betonebene als Untergrund für die Beschichtung her.

Foto: Triflex



Triflex_Stiege
Straßburg_03.jpg

Als erste Komponente des Treppen Beschichtungssystems Triflex TSS trugen die Verarbeiter die Grundierung auf. Anschließend dichteten sie die Anschlüsse mit Triflex ProDetail ab.

Foto: Triflex



Triflex_Stiege
Straßburg_04.jpg

Vliesarmiertes Triflex ProDetail schützt die komplette Stiege vor eindringender Feuchtigkeit.

Foto: Triflex

Bildunterschriften



Triflex_Stiege
Straßburg_05.jpg

Nach der Montage der Treppenleisten applizierten die Sanierungsexperten die Nutzschicht Triflex ProFloor.

Foto: Triflex



Triflex_Stiege
Straßburg_06.jpg

Die Versiegelung Triflex Cryl Finish 205 wirkt durch eingestreuten Quarzsand rutschhemmend. Dank der großen Farbauswahl konnte sie nach Kundenwunsch gestaltet werden.

Foto: Triflex



Triflex_Stiege
Straßburg_07.jpg

Der Schriftzug „Willkommen“ sollte auf das Podest aufgebracht werden. Dafür setzten die Verarbeiter die Folientechnik Triflex Floor Tattoo ein.

Foto: Triflex



Triflex_Stiege
Straßburg_08.jpg

Als individueller Blickfang heißt der Schriftzug Gäste bereits im Außenbereich willkommen.

Foto: Triflex

Bildunterschriften



Triflex_Stiege
Straßburg_09.jpg

Dauerhaft dicht, pflegeleicht und optisch ansprechend wirkt der Hauseingang nach der Instandsetzung mit Triflex Flüssigkunststoff.

Foto: Triflex