

# Bildunterschriften

## Bild



## Dateiname

Triflex\_Fachbeitrag  
Eingangsbereiche01.jpg

## Bildunterschrift

„Schöner wohnen beginnt am Eingang“: Damit außenliegende Eingangsbereiche ihre Funktion als Visitenkarte eines Gebäudes erfüllen, müssen sie einladend gestaltet sein – so wie diese Gartentreppe einer Wohnvilla im schweizerischen Lausanne.

Foto: Triflex



Triflex\_Fachbeitrag  
Eingangsbereiche02.jpg

Aufgrund der starken Frequentierung sind exponierte Bauteile wie Treppenanlagen ständig extremer mechanischer Belastung ausgesetzt. In der Folge können Schäden an der Oberfläche entstehen und Feuchtigkeit in die Bausubstanz eindringen. Für einen zuverlässigen Bautenschutz stellen geschulte Fachbetriebe eine funktionsfähige Abdichtung mit Spezialharzen wie Polymethylmethacrylat (PMMA) her.

Foto: Triflex



Triflex\_Fachbeitrag  
Eingangsbereiche03.jpg

Neben der Funktionalität ist ein ansprechendes Oberflächendesign gefragt, um Immobilien optisch aufzuwerten und Eingangsbereichen einen einladenden Charakter zu verleihen. Mit Flüssigkunststoffen, z.B. von Triflex, lässt sich ergänzend zur langlebigen Abdichtung eine rutschhemmende, optisch individuelle Oberfläche realisieren.

Foto: Triflex

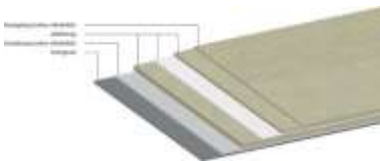
# Bildunterschriften



Triflex\_Fachbeitrag  
Eingangsbereiche04.jpg

Dank Vliesarmierung sowie der flüssigen Verarbeitungstechnik schmiegen sich die Abdichtungslösungen von Triflex wie eine zweite Haut an alle Geometrien an und schützen das Bauwerk langzeitsicher vor Feuchteschäden.

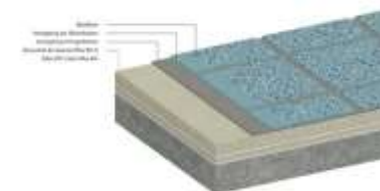
Foto: Triflex



Triflex\_Fachbeitrag  
Eingangsbereiche05.jpg

Flüssig applizierte Spezialharze werden aufgrund der niedrigen Aufbauhöhe sowie des geringen Flächengewichts immer häufiger eingesetzt, ob Neubau oder Sanierung.

Foto: Triflex



Triflex\_Fachbeitrag  
Eingangsbereiche06.jpg

Techniken wie beispielsweise Triflex Creative Design bieten zahlreiche Gestaltungsmöglichkeiten für Eingangsbereiche. Die Systemergänzung kann in den Balkon Abdichtungs- und Beschichtungssystemen Triflex BTS-P und Triflex BFS eingesetzt werden.

Foto: Triflex



Triflex\_Fachbeitrag  
Eingangsbereiche07.jpg

Herzstück der dekorativen Oberflächenversiegelung ist eine maßgeschneiderte Design-Folie, mit der Verarbeiter das gewünschte Muster herzustellen, wie bei der Sanierung eines Berliner Innenhofs.

Foto: Triflex



Triflex\_Fachbeitrag  
Eingangsbereiche08.jpg

Nach der Oberflächengestaltung mit Triflex Creative Design wirkt der Durchgangsbereich zum Hinterhaus an der Berliner Linienstraße wieder hell und freundlich.

Foto: Triflex

# Bildunterschriften



Triflex\_Fachbeitrag  
Eingangsbereiche09.jpg

Meist lässt sich der Flüssigkunststoff ohne Abrissarbeiten auf den Altbelag aufbringen. Die Verarbeitung erfolgt frisch in frisch mit spezieller Vlieseinlage: So bleibt die Abdichtung flexibel und nimmt Bauwerksbewegungen sicher auf.

Foto: Triflex



Triflex\_Fachbeitrag  
Eingangsbereiche10.jpg

Als Wohnungszuwege müssen Laubengänge nicht nur optisch ansprechend und rutschhemmend ausgeführt sein, sondern auch die Bestimmungen des Brandschutzes erfüllen. Bei Feuergefahr dienen sie als erster Fluchtweg. Diese Anforderung erfüllt Triflex mit den flammhemmenden S1-Varianten seiner Systemlösungen.

Foto: Triflex



Triflex\_Slava\_Schmidt.jpg

Slava Schmidt ist Technischer Berater bei der Triflex GmbH & Co. KG in Minden. Der staatlich geprüfte Techniker berät Anwender beim Einsatz des Flüssigkunststoffs, von der Planung bis hin zur Ausführung auf der Baustelle.

Foto: Triflex