

Triflex Stone Design Galaxy

Nachleuchtendes Extra für Stone Design-Oberflächen.



Triflex Stone Design Galaxy – Art.-Nr. 26035-604

Triflex Stone Design Galaxy ist ein nachleuchtendes Extra, das unserem Marmorfliesen und Granitplatten beigemischt werden kann.

Einfach Triflex Stone Design Galaxy mit Triflex Stone Design S und Triflex Stone Design 1K PU Harz homogen vermengen und wie gewohnt applizieren.

Triflex Stone Design Galaxy ist in 0,80 kg Gebinden verfügbar. Die nachleuchtenden Aggregate haben eine Körnung von 2-5 mm. Eine Kunststoffdose entspricht 3 % eines 25 kg Triflex Stone Design S Sacks, mit dem man ein dezentes Mischungsverhältnis erzielt.

Die Steine leuchten mindestens 10 Stunden in blaugrün nach. Grundsätzlich gilt aber: Je mehr Sonne am Tag, desto kräftiger die Leuchtkraft in der Dämmerung. In 10 Jahren verliert Stone Design Galaxy maximal 5-10 % seiner Leuchtkraft.

Triflex Stone Design

Hochwertige Oberflächen für Balkone und Terrassen.



SD Walze – Art.-Nr. 28058-025

Die SD Walze dient zur Kopfversiegelung der Triflex Stone Design-Oberfläche. Mit einer Florlänge von 6 mm gehört sie zu den Kurzflorrollen, wodurch eine übermäßige Materialaufnahme vermieden wird.

Sie wird mit Triflex Stone Design R 1K Harz getränkt, an einem Malergitter mehrfach abgestreift und sollte fliegend in die Fläche aufgesetzt werden. Anschließend wird das Material (ca. 150 g/m²) im Kreuzgang und ohne viel Druck verschlichtet. Auftragen der Kopfversiegelung nach mind. 12 Stunden bis max. 4 Tagen nach Fertigstellung der Fläche. Diese muss sauber, trocken und tragfähig sein. Eine Aktivierung der Fläche zum Auftragen der Kopfversiegelung ist nicht notwendig.

Die Drainage-Eigenschaften sind trotz Kopfversiegelung in vollem Umfang gegeben. 1,5-2 % Gefälle müssen aber weiterhin berücksichtigt werden.



Triflex
Gemeinsam gelöst.

Projekte

Verarbeitung



Produkte

Service

Wir setzen auf Planungssicherheit durch Zusammenarbeit.

Als der führende europäische Spezialist für PMMA-Flüssigkunststoffe haben wir eines in den letzten 40 Jahren gelernt: Ein hervorragendes Produkt zu haben reicht nicht, um Probleme dauerhaft und sicher zu lösen. Wir finden die Lösung immer gemeinsam. Von unserem einzigartigen Zusammenspiel von Auftraggeber, Planer, geschultem Fachhandwerker, unseren Mitarbeitern sowie unseren Produkten und Systemen profitieren immer alle. Darauf können Sie sich jederzeit verlassen! **Willkommen in der Triflex Familie.**

Deutschland

Triflex GmbH & Co. KG
Karlstraße 59
32423 Minden
Fon +49 571 38780-0
info@triflex.de
www.triflex.de

Schweiz

Triflex GmbH
Industriestrasse 18
6252 Dagmersellen
Fon +41 62 842 98 22
swiss@triflex.swiss
www.triflex.swiss

Österreich

Triflex GesmbH
Gewerbepark 1
4880 St. Georgen im Attergau
Fon +43 7667 21505
info@triflex.at
www.triflex.at

Triflex
Gemeinsam gelöst.

Einfach. Meisterhaft.

Triflex Neuheiten 2021



SCHÖN
EINFACH.
EINFACH
SCHÖN.

272.LS Flyer Triflex Neuheiten 2021 DE 100x210 03/2021

FLACHDÄCHER | BALKONE | PARKECKS | BAUWERKE | FUGEN | DETAILS

Triflex ProJoint+

Bewegungsfugen Abdichtungssystem.



Triflex ProJoint Profil – Art.-Nr. 28100-000

Das Triflex ProJoint Profil wird im System Triflex ProJoint+ für Bewegungsfugen eingesetzt. Es ist ein Polymerseitenteil, das die Bewegungsfugen in Parkhäusern und Tiefgaragen schützt. Neben dem zweiteiligen Triflex ProJoint Profilschenkel (120 cm) besteht es zusätzlich aus einem Dehnungsband.

Das Triflex ProJoint Dehnungsband gibt es in 3 Längen:

- 10 cm x 26 m Art.-Nr. 28100-026
- 10 cm x 13 m Art.-Nr. 28100-013
- 10 cm x 6,5 m Art.-Nr. 28100-006

Triflex ProJoint Cleaner – Art.-Nr. 28100-002

Der Triflex ProJoint Cleaner dient zur Reinigung und Haftungsverbesserung des Klebers Triflex ProJoint Fix auf glatten Oberflächen sowie auf den Triflex ProJoint Profilen. Als lösungsmittelhaltiges Reinigungsmittel reinigt er glatte Oberflächen und entfernt jegliche Verunreinigungen, wie Trennmittel, Konservierungsmittel, Fett, Öl und Staub sowie andere, die Haftung beeinträchtigende Stoffe.

Triflex ProJoint Fix – Art.-Nr. 28100-001

Triflex ProJoint Fix wird zum Verkleben des Dehnungsbands bei den Triflex ProJoint Profilen im System Triflex ProJoint+ eingesetzt. Als 1-komponentiger Klebstoff auf PU-Harzbasis hat er eine hohe mechanische Kerb- und Weiterreißfestigkeit. Außerdem eignet er sich für spannungsausgleichende Klebungen und dynamische Belastungen. Die Ausführung erfolgt mit einer Schlauchpistole.

Triflex SmartTec

Die universell einsetzbare, 1-komponentige Abdichtung.



Triflex SmartTec Sp

Triflex SmartTec wird zur Abdichtung von Details und Flächen angewendet und ist eine lösemittelfreie, 1-komponentige Flüssigabdichtung auf Basis von PU. Das mit der Luftfeuchtigkeit ausreagierte Produkt zeichnet sich durch hohe Qualitätsmerkmale aus und wird mit einer Airless-Spraypistole maschinell appliziert. Das 25,00 kg Gebinde ist in folgenden Farben verfügbar:

- 7030 Steingrau Art.-Nr. 29900-730-128
- 7043 Verkehrsgrau B Art.-Nr. 29900-743-128

Triflex Zubehör für 1K-Sprayapplikation:

- 1K Maschine Airless (Graco Typ 5040 mit 45 Liter Vorratsbehälter)
- Airless-Spraypistole – Art.-Nr. 28096-529
- Graco Airlessdüse – Art.-Nr. 28096-531
- Graco Rac X Airless Düsenschutz – Art.-Nr. 28096-530
- Spraypistolen-Verlängerung 0,5 m – Art.-Nr. 28096-535
- Spraypistolen-Verlängerung 1,0 m – Art.-Nr. 28096-536

Triflex TecGrip 620 – Art.-Nr. 24620-005

Triflex TecGrip 620 wird als Haftvermittler auf Triflex SmartTec Abdichtungen eingesetzt. Eine Vorbehandlung mit diesem Produkt kann auf bis zu 100 Tage alten SmartTec-Schichten durchgeführt werden. Nachdem der Haftvermittler getrocknet ist, kann mit Triflex SmartTec abgeschlossen werden.

Triflex Chips Design

Mehr Vielfalt durch neue Micro Chips Farbtöne.



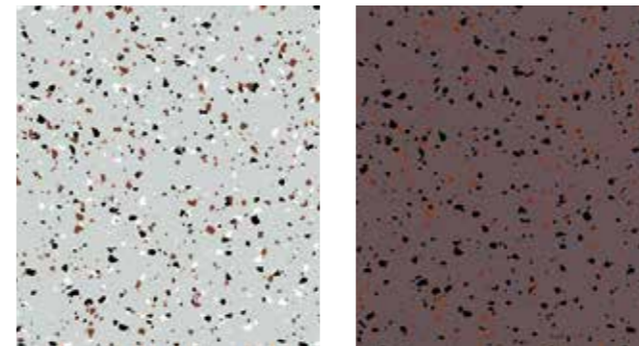
Triflex Micro Chips

Triflex Micro Chips werden zur Oberflächengestaltung „Chips Design“ in Triflex Systemen eingesetzt. Sie sind ein dekoratives Einstreumaterial, brechen optisch die Fläche und erhöhen die Rutschhemmung. Neben Schwarz und Weiß wurde die Farbauswahl erweitert.

Neue Farbtöne:

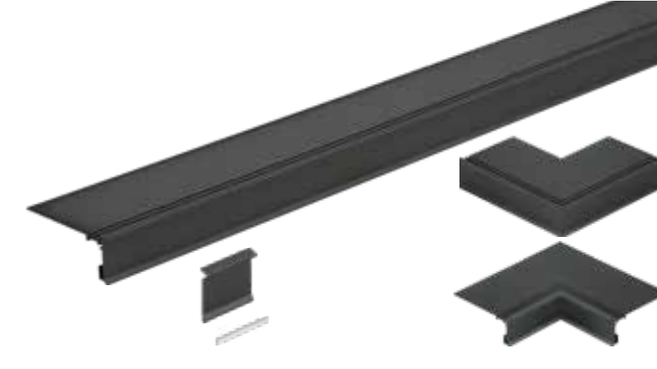
- 7030 Steingrau Art.-Nr. 26024-730
- 8012 Rotbraun Art.-Nr. 26024-812

Mit den beiden neuen Farben ergibt sich die Möglichkeit, in Kombination mit vorhandenen Finishtönen neue Oberflächenoptiken zu gestalten. So lassen sich zum Beispiel auch drei Farbtöne kombinieren und viele neue Effekte erzielen:



Triflex Werkzeuge

Systemergänzungen für exzellente Ergebnisse.



Triflex Balkon Abschlussprofil P 250 – Art.-Nr. 28083-250

Das Triflex Balkon Abschlussprofil P 250 wird als Kantenprofil in den Systemen Triflex BTS-P, Triflex BFS und Triflex BWS eingesetzt. Es ist anthrazitgrau, 2,50 m lang und 100 mm breit. Zusätzlich sorgt es für einen sauberen und hochwertigen Randabschluss und eine freie Entwässerung. Klare Vorteile des Profils sind die Pulverbeschichtung, ein breiter Auflageschenkel und die Möglichkeit, durch eine zusätzliche Vorrichtung nachträglich noch eine Dachrinne zu montieren.

Zubehör:

- Außencke P Art.-Nr. 28083-001
- Stoßverbinder P Art.-Nr. 28083-003
- Innenecke P Art.-Nr. 28083-002
- Montagestift P Art.-Nr. 28083-004

Maskenband – Art.-Nr. 28092-009

Das Maskenband erleichtert das Abkleben empfindlicher Bereiche. Es ist UV-beständig, 25 m lang und 55 cm breit.



Kolbendosierpumpe – Art.-Nr. 28096-100

Mit der Kolbendosierpumpe lässt sich der Triflex Flüssigkatalysator noch leichter dosieren. Mit einem Hub der Pumpe werden rund 110 ml Katalysator aus dem neuen 20 kg Kanister direkt in das Gebinde befördert.

Als Halterung bieten wir ein passendes Holzgestell an – Art.-Nr. 28096-050

