

Triflex legt den Turbogang ein Durchfeuchtete Balkone jetzt noch schneller sanieren

St. Georgen im Attergau, 13.03 2024. Mit Triflex ProDrain bietet der Mindener Flüssigkunststoff-Experte eine vielfach bewährte und sanierungsfreundliche Sonderlösung zur Abdichtung und Beschichtung durchfeuchteter Untergründe auf Balkonen und Terrassen. Herzstück des Systems ist eine selbsttragende Entkopplungsbahn, die ein Entlüften und damit ein nachträgliches Austrocknen ermöglicht. Dank einer innovativen Weiterentwicklung des Klebers, mittels dem die Entkopplungsbahn aufgebracht wird, kann die folgende Grundierung mit PMMA-Produkten durchgeführt werden. Diese härten gegenüber den bisher verwendeten Epoxidharzen deutlich schneller aus, die Installationszeit reduziert sich beträchtlich. Auf diese Weise wird die Komplettisanierung von Balkonen und Terrassen binnen eines einzigen Tages machbar.

Oftmals werden Balkone und Dachterrassen erst dann saniert, wenn Feuchtigkeit bereits in die Konstruktion eindringen konnte und Schäden wie Risse verursacht hat. Mit Triflex ProDrain können Fälle wie diese in der Regel ohne Entfernung des Altbelags instandgesetzt werden. Dabei wird zunächst die Triflex Entkopplungsbahn DC-Mat verlegt und anschließend das Balkon Abdichtungssystem Triflex BTS-P appliziert. Dank der niedrigen Aufbauhöhe des Systems wird die Statik nicht beeinflusst und auch niedrige Türanschlüsse können problemfrei eingebunden werden. Diese Variante ist wesentlich zeitsparender als Abriss und Neubau. Nun hat Triflex den Kleber, der zur Befestigung der Entkopplungsbahn dient, weiterentwickelt und somit den Prozess noch effizienter gestaltet.

Herausgeber:
Triflex GesmbH
Gewerbepark 1
A-4880 St. Georgen im Attergau
Tel +43 7667 21505
Fax +43 7667 21505-10
info@triflex.at
www.triflex.at

Ansprechpartner:
Presse & Media Relations
Anne Brussig
Telefon: +49 (0) 571 / 3 87 80 621
E-Mail: anne.brussig@triflex.de

Redaktion:
presigno GmbH
Unternehmenskommunikation
Labor Phoenix
Konrad-Adenauer-Allee 10
D-44263 Dortmund
Telefon: +49 (0) 2 31 / 9999-5740
E-Mail: pr@presigno.de
<https://www.presigno.de>

Abdruck frei – Beleg erbeten

Enorme Zeitersparnis durch die Verwendung von PMMA

Der neue Kleber Triflex ProDrain Fix+ wird im Gegensatz zu seinem Vorgänger mit weniger Wasser angemischt und härtet aufgrund der kristallinen Wasserbindung besonders schnell aus. Der besonders große Vorteil des neuen Klebers: Die Grundierung der Entkopplungsbahn bzw. das Herstellen der Lastverteilschicht kann mit Polymethylmethacrylat (PMMA) anstatt mit Epoxidharzen ausgeführt werden. Das wirkt sich positiv auf die Projektdauer aus, denn der Triflex Cryl Primer 276 ist bei +20 °C schon nach rund 45 Minuten begeh- und überarbeitbar. Epoxidharz-Grundierungen dagegen müssen 12 Stunden aushärten. „Durch die Verwendung der PMMA-Grundierung wird die Wartezeit bis zum Auftragen des Abdichtungssystems Triflex BTS-P deutlich reduziert, eine komplette Balkon- und Terrassensanierung innerhalb eines einzigen Tages wird möglich. Dieser Durchbruch gestaltet die Arbeit von Bauunternehmen und Fachleuten wesentlich effizienter – bei gleichbleibend hoher Ausführungsqualität und Haltbarkeit“, sagt Katrin Schumann, verantwortliche Produktmanagerin bei Triflex zur Innovationskraft der Novität.

(ca. 2.800 Zeichen)

Als Tochter der Follmann Chemie Gruppe ist das Mindener Unternehmen Triflex europaweit führend in der Bauchemie-Branche. Der Flüssigkunststoff-Hersteller hat sich auf die Entwicklung und Produktion qualitativ erstklassiger Abdichtungs- und Beschichtungssysteme spezialisiert. Die hochwertigen Systemlösungen, z. B. für Flachdächer, Balkone, Parkdecks und Infrastruktur sowie für die Markierung von Straßen und Radwegen, sind seit über 40 Jahren praxiserprobt. Im Fokus des Produktionsprozesses sowie der gesamten Unternehmensstruktur steht die Schonung der Umwelt sowie der effiziente Umgang mit Ressourcen. Für die Qualität seines Nachhaltigkeits-Engagements erhielt Triflex die Silber-Auszeichnung von EcoVadis – sie bescheinigt dem Unternehmen, dass es zu den besten 11 Prozent aller bewerteten Betriebe gehört. Zudem ist Triflex seit 2009 Mitglied der Deutschen Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen (DGNB e.V.). Der Flüssigkunststoffexperte arbeitet ausschließlich im Direktvertrieb mit speziell geschulten Handwerkern zusammen und

Herausgeber:
Triflex GesmbH
Gewerbepark 1
A-4880 St. Georgen im Attergau
Tel +43 7667 21505
Fax +43 7667 21505-10
info@triflex.at
www.triflex.at

Ansprechpartner:
Presse & Media Relations
Anne Brussig
Telefon: +49 (0) 2 31 / 3 87 80 621
E-Mail: anne.brussig@triflex.de

Redaktion:
presigno GmbH
Unternehmenskommunikation
Labor Phoenix
Konrad-Adenauer-Allee 10
D-44263 Dortmund
Telefon: +49 (0) 2 31 / 9999-5740
E-Mail: pr@presigno.de
<https://www.presigno.de>

Abdruck frei – Beleg erbeten

Presseinformation

entwickelt gemeinsam mit ihnen maßgeschneiderte Lösungen für einen optimalen Projekterfolg. Weitere Infos: www.triflex.com.



Kontakt

Triflex GesmbH

Geschäftsführer Ing. Karl Hofer

Gewerbepark 1

A-4880 St. Georgen im Attergau

Tel +43 7667 21505

Fax +43 7667 21505-10

info@triflex.at

www.triflex.at

Herausgeber:
Triflex GesmbH
Gewerbepark 1
A-4880 St. Georgen im Attergau
Tel +43 7667 21505
Fax +43 7667 21505-10
info@triflex.at
www.triflex.at

Ansprechpartner:
Presse & Media Relations
Anne Brussig
Telefon: +49 (0) 571 / 3 87 80 621
E-Mail: anne.brussig@triflex.de

Redaktion:
presigno GmbH
Unternehmenskommunikation
Labor Phoenix
Konrad-Adenauer-Allee 10
D-44263 Dortmund
Telefon: +49 (0) 2 31 / 9999-5740
E-Mail: pr@presigno.de
<https://www.presigno.de>

Abdruck frei – Beleg erbeten