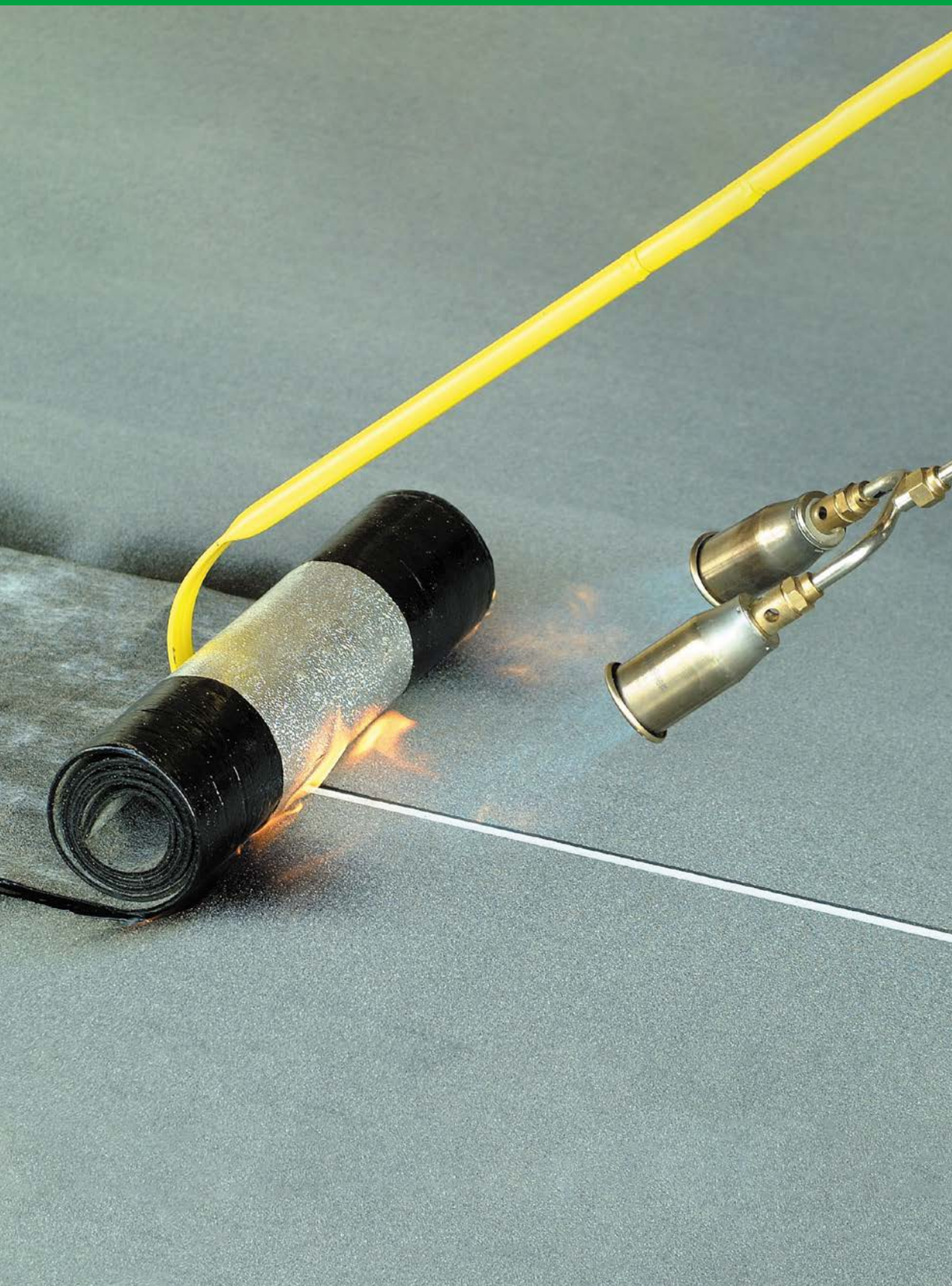


BAUTENSCHUTZ

Ausgabe

1/2

Juni 2024



Abdichtungen

Berufsbildung

Beschichtungen

Betoninstand-
setzung

Bodenbeläge

Fugen

Injektionen

Bezugsquellen-
Register

Betonsanierung

Schnell und wirtschaftlich

Mit den Schnellreparaturmörteln StoCrete SM, SM P und RM F von StoCretec lassen sich Betonschäden schnell und wirtschaftlich sanieren. Die Mörtel sind vielseitig einsetzbar, sehr verarbeitungstolerant, enorm dauerhaft und sorgen für eine höhere Wirtschaftlichkeit durch reduzierte Wartezeiten und weniger Arbeitsgänge.

Aus Liebe zum Bauen. **Bewusst bauen.**



Weitere Informationen finden Sie unter www.stoag.ch



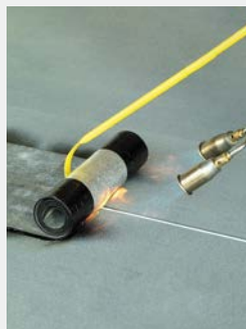
sto

StoCretec

Bewusst bauen.

Seite 5	Abdichtungen Mit Triflex ProDetail dauerhaft auf der sicheren Seite (Triflex GmbH)
Seite 9	Bautenschutz Die Kunst der Verstärkung – memory®-Steel für robuste Betonbauwerke (RENESCO BAUTENSCHUTZ Marti AG Baunternehmung)
Seite 11	Betonsanierung Effizienter Einsatz von Nassspritzmörtel und Carbon-Bewehrung (S&P Reinforcement Company AG)
Seite 2	Berufsbildung Ausschreibung VBK-Weiterbildungskurs Schützen und Instandstellen von Stahlbetonbauten
Seite 29	Lehrgang Bautenschutz-Fachfrau/Bautenschutz-Fachmann mit Eidg. Fachausweis 2024/2025 (BP 95942)
Seite 14	Ausschreibung VBK-Weiterbildungskurs für den Fugenpraktiker
Seite 18	Ausschreibung VBK-Weiterbildungskurs für den Injektionspraktiker
Seite 20	Ausschreibung VBK-Weiterbildungskurs Beschichtungen, Bodenbeläge und Abdichtungen
Seite 3	Editorial
Seite 19	Normenpositionen-Katalog Web-Applikation NPK-Editor: Offerten professionell nach den CRB-Standards einreichen (CRB)
Seite 15	Objektbericht ARA Buholz: Instandsetzung der Becken Biologie und Nachklärbecken
Seite 13	Produkteinformation Easy Abdichtungen und Beschichten (MAPEI SUISSE SA)
Seite 12	Egal wo – Soprema bietet die richtige Fugenlösung (Soprema AG)
Seite 7	Neuer Reparaturmörtel Sika MonoTop®-452 eignet sich für schnelle Überbeschichtungen (Sika Schweiz AG)
Seite 17	Multitalent für Industrieböden (Sto AG)
Seite 21–28	Bezugsquellen-Register Verarbeiter Bezugsquellen-Register Zulieferanten/Beratungen

Titelfoto:
Soprema AG, 8957 Spreitenbach



Bautenschutz

Offizielles Organ des VBK
Schweizerischer Verband Bautenschutz •
Kunststofftechnik am Bau
CH-5000 Aarau
T +41 (0)62 823 82 24
F +41 (0)62 823 82 21
info@vbk-schweiz.ch
www.vbk-schweiz.ch

Impressum

Herausgeber

BACHOFNER CONSULTING GMBH
Verbände „ Finanz- und
Rechnungswesen „
Immobilienverwaltungen
Industriestrasse 1
GAIS Center
5000 Aarau
T +41 (0)62 823 82 22
F +41 (0)62 823 82 21
info@bachofner-consulting.ch
www.bachofner-consulting.ch

Gesamtkoordination

BACHOFNER CONSULTING GMBH
CH-5000 Aarau

Inserate und Abonnemente

BACHOFNER CONSULTING GMBH
CH-5000 Aarau

Druck

sprüngli druck ag
Gaswerkstrasse 56
CH-4900 Langenthal

Auflage 5700

Erscheint 3x jährlich

Abonnement 3 Ausgaben
CHF 30.–, inkl. MwSt.

Signierte Beiträge geben die Ansicht des Autors wieder, sie brauchen sich nicht mit der Ansicht der Redaktion zu decken. Für die Richtigkeit und /oder Vollständigkeit der Artikel kann der Herausgeber keine Gewähr übernehmen. Für unaufgefordert eingesandte Manuskripte wird keine Gewähr übernommen. Sämtliche Verwertungsrechte für Artikel, Fotos und Illustrationen liegen beim Herausgeber und dürfen ohne Einwilligung des Herausgebers nicht weiterverwendet werden.

Ausschreibung: VBK-Weiterbildungskurs Schützen und Instandstellen von Stahlbetonbauten

21. Oktober 2024 bis 25. Oktober 2024

Kursort: AZ-VBK, ZAR Ausbildungszentrum, 4912 Aarwangen

Dieser **5-tägige, PariFonds Bau berechnete Lehrgang** richtet sich an Verarbeiter, Baufachleute auf der Stufe Bauführer, Vorarbeiter und Spezialisten, die auf dem Gebiet der Bauwerksanierung von der Betontechnologie über Betonschäden, Korrosionsschutz hin bis zur Beschichtung verantwortlich sind. Fachleute (Planer wie auch Bauleiter), die sich mit der Planung, der Rationalisierung, der Materialbeschaffung sowie der Kontrolle und Qualitätssicherung befassen, werden ebenfalls grossen Nutzen aus diesem Weiterbildungskurs ziehen können. **Der Kurs wird mit einer obligatorischen Abschlussprüfung abgeschlossen.**

Schwerpunkte: Theorie und Praxis

Theorie

- **Materialkunde Kunststoffe**
- **Materialtechnologie, Schäden und ihre Ursachen**
- **Untergrundvorbehandlung**
- **Vorbetonierung/Hydrophobieren**
- **Bewehrungs- und Korrosionsschutz**
- **Instandsetzung mit Spritzbeton**
- **Nassspritzen**
- **Manuelle Reprofilierung**
- **Feinspachtelung**
- **Oberflächenschutz**
- **Oberflächenbehandlung und Gestaltung auf mineralischer Basis**
- **Fugen**
- **Brandschutzfugen**

• SIA-Normen

- **Messtechnik/Prüfmethoden Untergrund**
- **Abdichtung und Verfestigung erdberührter Bauteile durch Injektionen**
- **Arbeitssicherheit/Gesundheitsschutz**

Praxis

- **Bewehrungs- und Korrosionsschutz**
- **Nassspritzen**
- **Manuelle Reprofilierung**
- **Feinspachtelung**
- **Oberflächenschutz**
- **Oberflächenbehandlung/Strahltechnik**
- **Fugen**
- **Brandschutzfugen**

Anmeldungen und weitere Auskünfte:

VBK Schweizerischer Verband Bautenschutz • Kunststofftechnik am Bau

Regula Bachofner, Industriestrasse 1, GAIS Center, 5000 Aarau, T +41 (0)62 823 82 24, F +41 (0)62 823 82 21
info@vbk-schweiz.ch, www.vbk-schweiz.ch

Kurskosten (PariFonds Bau berechnigt): **CHF 1'520.- für VBK-Mitglieder, CHF 1'790.- für Nicht-Mitglieder**
inkl. Kursdokumentation, Kurs- und Prüfgebühr, Mittagessen, Pausengetränke

Anmeldung VBK-Weiterbildungskurs Schützen und Instandstellen von Stahlbetonbauten

Wir melden folgende Teilnehmer für den Weiterbildungskurs vom 21. Oktober 2024 bis 25. Oktober 2024 an:

Name	Vorname
Name	Vorname
Name	Vorname
Firma	Adresse
Kontaktperson	Natel
Datum	Unterschrift



Regula Bachofner

Liebe Leserinnen und Leser
Liebe Verbandsmitglieder

VBK Generalversammlung 2024

VBK Vorstand

Anlässlich unserer VBK Generalversammlung vom 2. Mai 2024 durften wir unseren Vorstand für die nächste Amtsperiode bestätigen und 2 neue Mitglieder einstimmig und mit grossem Applaus im VBK Vorstand willkommen heissen.

Als 2. Revisor zu Andreas Bommer, SikaBau AG (bisher), durften wir wie folgt nominieren: Timur Rönner, Geschäftsführer, MC-Bauchemie AG.

Timur Rönner wurde von den anwesenden Mitgliedern einstimmig und mit grossem Applaus als Revisor gewählt.



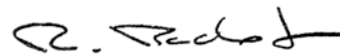
Timur Rönner
Geschäftsführer
MC Bauchemie AG, Dintikon

Die Generalversammlung fand nach den gesetzlichen Vorgaben statt und wurde gemäss der Traktandenliste abgearbeitet und von den anwesenden Mitgliedern einstimmig bestätigt.

Wir heissen Sie herzlich willkommen als Mitglied in unserem Verband.

Wir begrüßen Sie in unseren VBK Weiterbildungskursen wie auch im Lehrgang Bautenschutz-Fachfrau/ Bautenschutz-Fachmann mit Eidg. Fachausweis.

Ihre



Regula Bachofner
Geschäftsführerin, Präsidentin VBK

www.vbk-schweiz.ch
info@vbk-schweiz.ch



Georg Böhme
Geschäftsführer
Tecton Spezialbau AG, Emmenbrücke



Lukas Kühberger
Bauführer
Renesco Bautenschutz
Marti AG Baunternehmung AG, Zürich

Revisor

Unser langjähriger Revisor, Martin Schneider, hat sich entschlossen, sein Amt weiterzugeben. Wir danken Martin Schneider für seine jahrelange Revisoren Tätigkeit.



Instand setzen.

Wert erhalten.

Verstärken.

Schützen.

betosan.ch

Bauwerkinstandsetzung

Spritzbeton
Betonsanierung
Mauerwerkssanierung
Brandschadensanierung

BETOSAN
ISO 9001 | ISO 14001 | ISO 45001

BETOSAN AG
Schermenweg 151, 3072 Ostermundigen
Telefon 031 / 335 05 55, info@betosan.ch

Sieben Niederlassungen - immer in Ihrer Nähe.



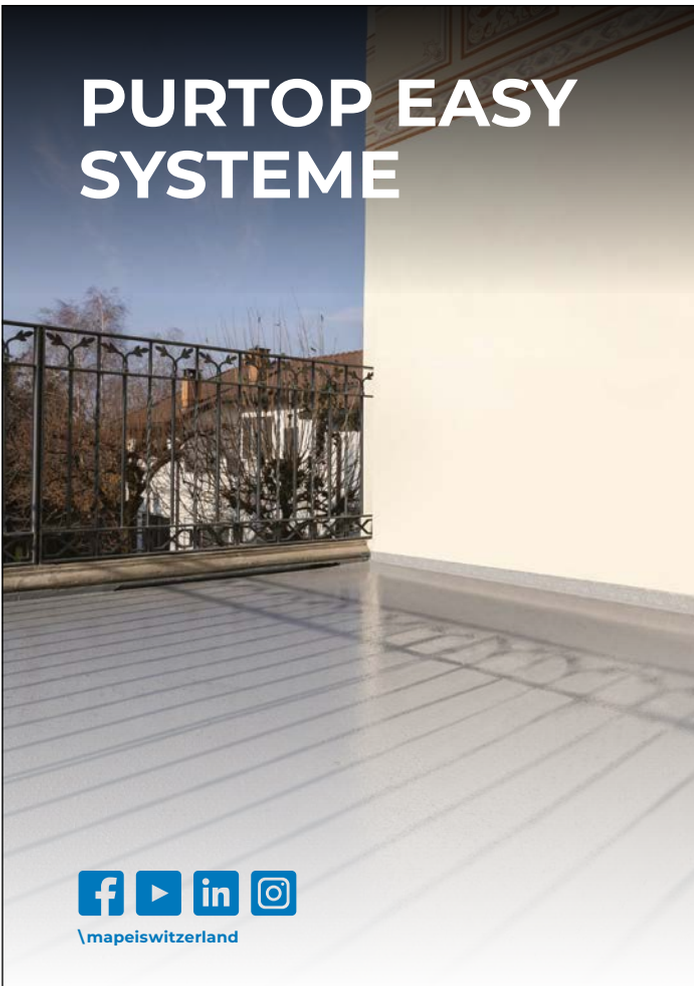
ONESHOT

EFFIZIENT, DAUERHAFT UND WIDERSTANDSFÄHIG

Innovatives, hochreaktives, rissüberbrückendes Abdichtungs- und
Oberflächenschutzsystem basierend auf der Polyurea-Technologie Sikalastic®-8800

TECTON Spezialbau AG, Station-West 6, 6020 Emmenbrücke 2 | spezialbau.lu@tecton.ch | 041 280 90 55 | tecton.ch

PURTOP EASY SYSTEME



SYSTEME ZUR ANWENDUNG AN **EINEM**,
AN **ZWEI** ODER AN **VIER** TAGEN

Purtop Easy Systeme, die Abdichtungs- und Beschichtungssysteme, die durch ihre Effizienz und Flexibilität in der Verarbeitung beeindrucken.

-  **Einfach anzuwenden**
-  **Vielseitig einsetzbar**
-  **Schnell und flexibel**

 Mehr erfahren



25 Jahre Erfahrung. 40 Jahre Sicherheit. Mit Triflex ProDetail dauerhaft auf der sicheren Seite

Autor: Triflex AG,
6252 Dagmersellen

Der Flüssigkunststoff-Experte Triflex verfügt über mehr als 45 Jahre Erfahrung in der Bauwerksanierung mit langlebigen Abdichtungs- und Beschichtungssystemen. Seit 25 Jahren bewährt sich Triflex ProDetail für die sichere Abdichtung in einer Vielzahl von Anwendungsbereichen. Das vliesarmierte Produkt auf Basis von Polymethylmethacrylatharz (PMMA) bietet eine individuelle und langfristige Lösung für eine Vielzahl von Anforderungen. Es ist ein speziell für die Abdichtung von Details entwickeltes System, das diese dauerhaft und zuverlässig schützt. Die herausragende Leistungsfähigkeit von Triflex ProDetail wurde nun durch eine erweiterte ETA-Prüfung erneut bestätigt. Das normative Maximum von W3 mit einer erwartbaren Nutzungsdauer von 25 Jahren nach EAD 030350-00-0402 kann somit durch eine separate Stellungnahme auf eine erwartbare Nutzungsdauer von 40 Jahren erhöht werden.

Die Vielseitigkeit von Triflex ProDetail erstreckt sich über eine breite Palette von Anwendungen, darunter Lichtkuppeln auf Dächern, Gullys auf Balkonen, Geländerpfosten auf Treppen, Stützen in Parkhäusern und vielen mehr. Besonders bei komplizierten Details wie Fugen, Trägern, Anschlüssen und Materialübergängen zeigt Triflex ProDetail seine Stärke. Der Flüssigkunststoff härtet schnell aus und dichtet innerhalb kürzester Zeit ab. Die Vliesarmierung sorgt für eine naht- und fugenlose Abdichtung, selbst bei Temperaturen von -40 °C bis +90 °C. Triflex ProDetail ist witterungs- und UV-stabil sowie hydrolysebeständig. Es haftet auf mehr als 2000 geprüften Untergründen, meist sogar ohne vorherige Grundierung. Dadurch entsteht eine dauerhaft funktionsfähige Lösung für viele Anwendungsbereiche.

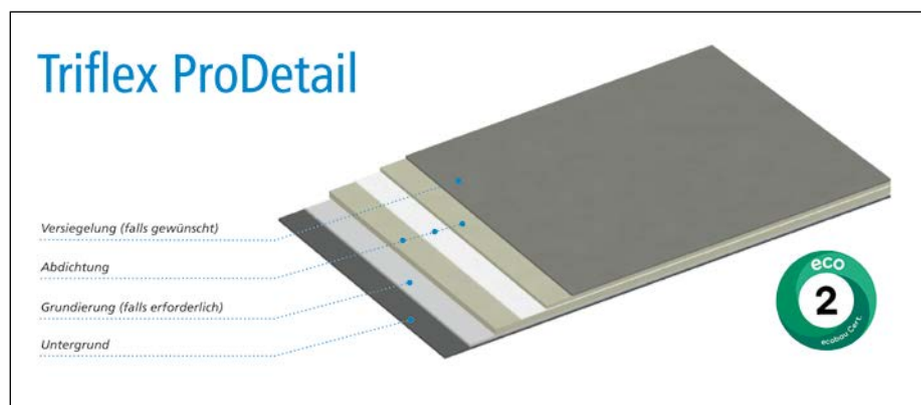
Nachgewiesene Sicherheit von weit mehr als 25 Jahren

Ein besonderes Merkmal von Triflex ProDetail ist seine beeindruckende Lebensdauer, die durch die ETA bescheinigt wird. Nun wurde eine erweiterte ETA-Prüfung mit erhöhten Prüfparametern durchgeführt. Dabei untersuchten die Fachexperten neues Material mit erhöhten Prüfparametern als auch Proben aus Objekten, die schon vor rund 25 Jahren abgedichtet wurden. Das Ergebnis ist beeindruckend. Triflex ProDetail wird nun



eine Lebensdauer von 40 Jahren bescheinigt. «Die erweiterte ETA-Prüfung bestätigt nicht nur die herausragende Leistungsfähigkeit von Triflex ProDetail, von der wir bei Triflex schon lange überzeugt waren, sondern unterstreicht auch unser Engagement für langlebige Qualität und Nachhaltigkeit», sagt Fabian Meyer, Produktmanager von Triflex. «Die Bestätigung einer erwartbaren Nutzungsdauer von 40 Jahren durch die erweiterte Prüfung in Kombination mit Re-

ferenzen ist für uns ein Meilenstein und ein Beweis für die langfristige Funktionsfähigkeit unseres Produktes.» Das Produkt erreicht die bisher angegebene Lebenserwartung von 25 Jahren nicht nur unter Laborbedingungen, sondern auch unter realen Bedingungen. Damit setzt Triflex erneut Maßstäbe in der Branche und unterstreicht seine Position als führender Anbieter hochwertiger Abdichtungssysteme.



Kontakt

TRIFLEX GmbH
Industriestrasse 18
6252 Dagmersellen

T +41 (0)62 842 98 22
F +41 (0)62 842 98 23

www.triflex.swiss
swiss@triflex.swiss



FEROTEKT

Die FEROTEKT AG wurde 1998 als Spezialunternehmen im Dienstleistungsbereich Bautenschutz – Abdichtungen/Injektionen, Kunstharzbeläge und Flüssigkunststoffabdichtungen gegründet. Die Firma ist mittlerweile zu einem Familienbetrieb herangewachsen.

Die FEROTEKT AG ist eine spezialisierte Ausführungs- oder Generalunternehmung und kümmert sich um die Planung, Projektierung, Bauleitung, Termin- und Kostenüberwachung. Die Gesellschaft ist mit eigenen Spezialisten und verschiedenen Partnern in allen Bau- und Baunebenbranchen tätig.

- Industrie- und Wirtschaftsgebäude
- Wohn- und Verwaltungsgebäude, Schulhäuser
- Bauwerk für Bahn- und Strassenverkehr
- Energie- und Kraftwerke, Wasserversorgung
- Umweltschutz
- Kläranlagen und Deponiebau
- usw.

Wir bieten privaten und öffentlichen Eigentümern, Immobilienverwaltungen, Bauunternehmungen, Bautechnikern, Ingenieuren und Architekten kompetente Beratungen und effiziente Lösungen an und legen sehr grossen Wert auf saubere Arbeitsausführung und beste Qualität zu fairen Preisen.

FEROTEKT AG
Bautenschutz & Abdichtungen
 Ronmatte 8, 6033 Buchrain
 T 041 289 15 15, F 041 289 15 16
 info@ferotekt.ch, www.ferotekt.ch



SIKA BODEN- BESCHICHTUNGEN FÜR SENSIBLE, ANSPRUCHSVOLLE BEREICHE

Sikafloor®-2640 – SCHNELL AUSHÄRTENDE, FARBIGE BESCHICHTUNG AUF EPOXIDHARZ-BASIS FÜR EINSTREUBELÄGE UND VERSIEGELUNGEN

- Schnelle Aushärtung, ab +5 °C verarbeitbar
- Hohe mechanische Beständigkeit
- Glänzende Oberfläche
- Tausalzbeständig
- Deutlich reduzierte Warte-/ Sperrzeiten bis zu Nutzung
- Geeignet für Nassprozessbereiche, z.B. Getränke- und Lebensmittelindustrie
- Sehr geruchsarm während der Verarbeitung
- EMICODE EC1^{PLUS}; Sehr emissionsarm



www.sika.ch

BUILDING TRUST



Neuer Reparaturmörtel Sika MonoTop®-4052 eignet sich für schnelle Überbeschichtungen

Autor: Sika Schweiz AG,
8048 Zürich

Weniger Wartezeiten. Mehr Nachhaltigkeit.

Mit dem Reprofiliermörtel Sika MonoTop®-4052 kann eine Weiterbeschichtung nach 24 Stunden ausgeführt werden.

Wir ergänzen mit diesem neuen Produkt das Sortiment an nachhaltigen Mörteln für die Betoninstandsetzung, steigert die Effizienz und fördert die Dekarbonisierung von Baumaterialien.

Der 1-komponentige Sika MonoTop®-4052 mit einstellbarer Konsistenz (schwabbelbar bis standfest) ist multifunktional als Betonreparaturmörtel und Bodenbelag einsetzbar – im Anwendungsbereich 6 bis 120 mm (mit/ ohne Überbeschichtung).

Als CC-Reprofilierungsmörtel mit Kunststofffasern ist er optimal für horizontale Anwendungen und für schnelle Überbeschichtung in Kombination mit einer Einglätthilfe einsetzbar.

Der Sika MonoTop®-4052 enthält Korrosionsinhibitoren und ist sehr gut geeignet für den kathodischen Korrosionsschutz (KKS).



Nachweisbar nachhaltig ist das Produkt dank LEED-Zertifikaten.

Weitere Vorteile sind die geringe Staubeentwicklung beim Mischen, eine hohe Frost- und Frostaumittel-Beständigkeit, ein äusserst geringes Schwinden sowie hohe Abriebfestigkeit und Sulfatbeständigkeit.



Kontakt

Sika Schweiz AG
8048 Zürich

www.sika.com

BAUWERKE SICHER SANIEREN

**PCI IST TRUMPF
BESTE KARTEN FÜR JEDE HERAUSFORDERUNG**

- Bauwerksabdichtungen von innen oder aussen sorgen für trockene Kellerräume
- Systemlösungen für die statische oder kosmetische Betonreparatur sanieren die vorhandene Bausubstanz
- Schnelle oder direkt nutzbare Bodensysteme schaffen den perfekten Untergrund



Scan für mehr Infos



www.pci.ch

BACHOFNER CONSULTING GMBH

Verbände „ Finanz- und Rechnungswesen „
Immobilienverwaltungen



Immer gut aufgehoben.

„B

5000 Aarau

Mobile 079 435 49 42

info@bachofner-consulting.ch

www.bachofner-consulting.ch

Die Kunst der Verstärkung – memory®-steel für robuste Betonbauwerke

Autor: Marti AG, RENESCO BAUTENSCHUTZ, 8050 Zürich

Bei der Gesamtsanierung eines Geschäftshauses mussten diverse bauliche Eingriffe ins Tragwerk gemacht werden. Um den statischen Anforderungen gerecht zu werden, wurde Renesco Bautenschutz mit der Verstärkung von Betondecken beauftragt. Die innovative memory®-steel Technologie wurde hierbei für Biegeverstärkungen und zur Erhöhung des Durchstanzwiderstandes bei Stützen eingesetzt. Das Verfahren liess sich mit herkömmlichen Sika CFK-Lamellen kombinieren.

Mit der Umnutzung des Gebäudes entstanden neue Anforderungen zur Raumnutzung. An verschiedenen Orten wurden beispielsweise Aussparungen in den Decken ausbetoniert oder Bereiche miteinander verbunden. Dadurch entstanden ein neuer Kräfteabtrag und neue Biegemomente im Beton.

In einem ersten Schritt musste auf der Deckenoberseite die Biegebewehrung über den Stützen ergänzt werden. Vorgängig wurden kritische Bereiche gespriesst. Die Betondecke kann nun um einige Zentimeter abgetragen werden, ohne die bestehende Bewehrung zu verletzen (hydromechanisch). Rippenstähle «re-bar» aus memory®-steel wurden eingesetzt und in den Endbereichen mittels eing Bohrten und vermörtelten Endhaken robust im Kernbeton verankert. Nach der Aushärtung des Mörtels wurden die Stäbe mit der Gasflamme kontrolliert erhitzt und somit vorgespannt danach komplett ausgemörtelt. Die Stäbe sind nach der Abkühlung und Vermörteln aktiv tragend und auf einem ähnlichen Spannungsniveau wie die innenliegende Bewehrung. Die neue Schicht aus R4-Instandsetzungsmörtel Sika MonoTop®-452 N dient zudem als neues Alkali-Depot; schützt also vor Korrosion und gegen Brand.



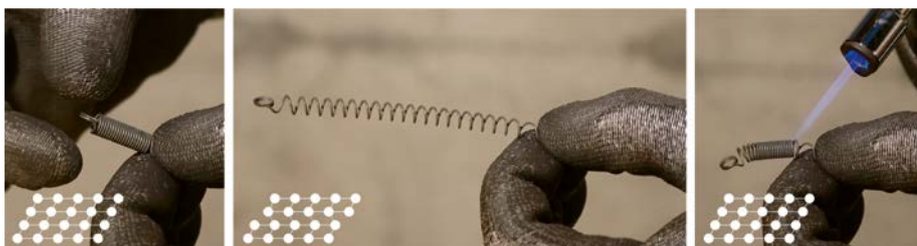
Wenn einfache Randbedingungen eingehalten werden, kann diese Verstärkungsmassnahme schnell und einfach durch das geschulte Personal des Renesco Bautenschutzes umgesetzt werden. Es handelt sich dabei um grundlegende Arbeiten zur Ertüchtigung von Betonbauten.

Massnahmen kombinieren

Auf der Unterseite der Betondecken wurden nun Sika® CarboDur® CFK-Lamellen als schlaffe Biegeverstärkung aufgeklebt. Die

Massnahme wurde mit Brandschutzplatten eingedeckt.

Dank dem Einsatz von Renesco Bautenschutz und der Planung sowie Bauleitung durch die Ruggli Partner Bauingenieure & Planer entspricht das Geschäftsgebäude wieder den statischen Anforderungen der SIA. Auch durch die enge Zusammenarbeit mit den Systemlieferanten re-fer AG und der Sika konnte ein reibungsloser Bauablauf garantiert werden.



memory®-steel – Eine eisenbasierten Formgedächtnislegierung wie memory®-steel erinnert sich an ihre ursprüngliche Form und verändert das atomare Kristallgerüst beim Verziehen in die Längsrichtung. Bei der Aktivierung (Heizvorgang auf der Baustelle) erfolgt die Rückverformung in die initiale Kristallgitterstruktur. Wird diese Rückverformung durch Verankerung im Beton verhindert, entsteht eine Vorspannkraft.

Kontakt

RENESCO BAUTENSCHUTZ
Marti Bauunternehmung AG
8050 Zürich

Daniel Wunderli
Bauführer/Spartenleiter

T +41 (0)76 404 94 30
daniel.wunderli@martia.ch

S&P PUMPENTECHNIK

Staubfreie Logistik mit Silo bis zu 28 Tonnen



Die S&P ARMO Power Pump wurde speziell für die S&P ARMO-crete®w Nassspritzmörtel entwickelt. Sie lässt sich direkt vom 28t Silo oder auch mit Sackware beschicken. Der patentierte Nachmischer garantiert die geforderte Mischzeit des Mörtels. Die Pumpe erlaubt Förderweiten bis zu 80m und -Höhen bis zu 30m.

Weitere Informationen unter: www.sp-reinforcement.ch



A Simpson Strong-Tie® Company

©2024 S&P Clever Reinforcement

Effizienter Einsatz von Nassspritzmörtel und Carbon-Bewehrung

Autor: S&P Clever Reinforcement Company AG, 6623 Seewen

Mit dem ARMO-System der S&P Clever Reinforcement Company AG lassen sich Beton-Sanierungen ökonomisch, wirkungsvoll und mit hoher Qualität umsetzen. Ein entscheidender Faktor dabei ist die ausgeklügelte Logistik bestehend aus einem Silo in Verbindung mit der speziell entwickelten Hochleistungspumpe.

Das ARMO-System besteht aus dem Spezialmörtel ARMO-crete® sowie der Carbonfaserbewehrung ARMO-mesh®. Das System kommt für statische Verstärkungen im Hoch-, Tief- und Tunnelbau zum Einsatz. Appliziert wird das System im Nassspritzverfahren auf Tragründe aus Beton oder Mauerwerk.

Die gegen Korrosion beständige Bewehrung erlaubt eine minimale Überdeckung. Eine Beschichtung des Gitters mit amorphem Silica intensiviert in Kombination mit der Reaktivkomponente im Mörtel den Verbund, beziehungsweise die Verankerung. Der Mörtel ist mit Fasern versetzt, erfüllt die Klasse R4 und die höchsten Anforderungen bezüglich Abrasion. Ausserdem ist er geprüft für die Einbettung von Anoden beim Kathodischen Korrosionsschutz (KKS).

Mannlos, staubfrei und ohne Abfall

Nebst dem Einsatz hochwertiger Mörtel sowie einer fachmännischen Planung und Ausführung von Betoninstandsetzungen, ist die Logistik ein entscheidender Faktor für den erfolgreichen Abschluss solcher Projekte. Dabei macht sich der Einsatz der speziell entwickelten ARMO-PowerPump mit Silo in vielerlei Hinsicht bezahlt. Das Silo fasst bis zu 28 Tonnen Mörtel, je nach Förderleistung ist das genug für mehrere Tage. Die Pumpe lässt sich direkt an das Silo anschliessen und das Auffüllen des Silos erfolgt ab einem LKW. So entfällt das aufwendige Abladen von Mörtel in Säcken oder in Big Bags und es gibt keinen Abfall zum entsorgen oder Gebinde, die zurückgeschoben werden müssen. Ausserdem geschieht das Beschicken der Pumpe automatisch, mannlos und absolut Staubfrei.

Zuverlässig mischen und fördern

Für ein reibungsloses Fördern und Spritzen sorgt die PowerPump, welche mit einem patentierten Nachmischer ausgestattet ist. Dieser stellt das Einhalten der Mischzeiten sicher, was eine gleichbleibende Qualität des Mörtels garantiert. Das manuelle Abmessen der Wassermenge und Mischzeit entfällt somit vollumfänglich.

Die anschliessende Hochleistungs-Förder-schnecke erlaubt je nach Situation und Höhendifferenz eine Förderung über mehr als 80 Meter. Bei fast allen Projekten ist dies ein weiterer grosser Vorteil, weil so die gesamte Baustelle zentral von einer Position aus beschickt werden kann, ohne die Pumpe und das Silo zeitaufwendig verschieben zu müssen. Auch bei beengten Platzverhältnissen ist das ein zusätzlicher Trumpf, weil die Pumpe selbst an einer gut zugänglichen Stelle platziert werden kann, wo das Beschicken und der Nachschub an Mörtel problemlos möglich sind.

Bauwerksverstärkung und Betonsanierung in einem Schritt

Gerade da, wo die drei Arbeitsschritte Betoninstandsetzung, statische Verstärkung und Brandschutz aufeinandertreffen, bietet sich mit dem ARMO-System eine wirtschaftliche

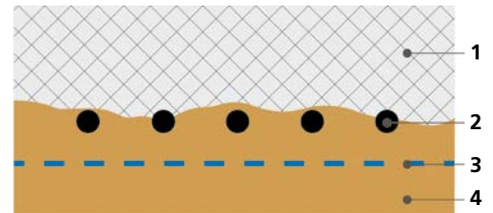
3-in-1-Lösung an. In der Regel erfolgt der Aufbau so, dass eine erste Lage Spritzmörtel als Ausgleich und zur Überdeckung der bestehenden Bewehrung appliziert wird. Anschliessend erfolgt nass in nass das Einbetten der Carbonbewehrung und Überdecken mit der zweiten Lage Mörtel.

Gegenüber herkömmlichen Methoden bietet dieses Verfahren verschiedene Vorteile:

- Untergrundfeuchtigkeit ist unbedeutend
- Integrierbarer Bestandteil des Brandschutzkonzepts
- Verstärkung direkt im Spritzmörtel eingebettet
- Geringe Schichtstärke
- Carbonbewehrung ist vor mechanischer Beschädigung geschützt
- Betoninstandsetzung und Verstärkung in einem Arbeitsgang



Das ARMO-System verbindet die Bauwerksverstärkung mit der Betoninstandsetzung in einem Arbeitsgang.



1 Bestehendes Betonbauteil
2 Stahlbewehrung
3 Eingebettete Bewehrung ARMO-mesh®
4 Spritzmörtel ARMO-crete®
Das Gitter dient der Biegezugverstärkung und ist im Mörtel eingebettet.



Die leistungsstarke PowerPump ermöglicht Förderweiten von 80 Meter und mehr.



Für die Verstärkung stehen verschiedene Carbon-Gitter zur Verfügung.



Die PowerPump lässt sich direkt an das Silo anschliessen.

Kontakt

S&P Clever Reinforcement Company AG
Seewernstrasse 127
6423 Seewen

T +41 (0)41 825 00 70
info@sp-reinforcement.ch
www.sp-reinforcement.ch

Philipp Heidelberger
Marketing & Kommunikation
philipp.heidelberger@sp-reinforcement.ch

Egal wo – Soprema bietet die richtige Fugenlösung

Autor: Soprema AG,
8957 Spreitenbach

Download
der neuen
Fugen-
broschüre



Bauteilbewegungen, Risse durch auftretende Spannungen in der Betonkonstruktion, Arbeitsfugen – Fugen gibt es in einem Bauwerk überall und in verschiedenen Arten. Flexible, vielseitige Lösungen für diverse Einsatzorte sind gefragt und bei Soprema auch zu finden.

Eine Fugenabdichtung muss über die gesamte Nutzungsdauer den zu erwartenden Bewegungen standhalten, ohne zu reißen oder spröde zu werden. Fugen sind beim Bauen notwendig, stellen aber gleichzeitig eine Schwachstelle am Bauwerk dar hinsichtlich eines möglichen Eindringens von Wasser. Soprema bietet drei starke Varianten von Fugenlösungen und gewährleistet so, dass jede Fuge sicher und dauerhaft abgedichtet werden kann.

Für bituminöse Untergründe mit Bewegungsfugen: Soprajoint WF

Soprajoint WF ist ein hochwertiges Abdichtungssystem, welches durch eine einfache Anwendung überzeugt. Das Fugenband mit der aussergewöhnlichen Trägereinlage aus Polyesterjerseygewebe wird in den Systemaufbau integriert, auf der Baustelle zugeschnitten und direkt auf die bituminöse Abdichtung aufgeschweisst. Soprajoint WF eignet sich für Bewegungsfugen bis 10 mm horizontal und 20 mm vertikal und ist natürlich wurzelfest. Es ermöglicht auch eine effiziente und dauerhafte Abdichtung von Details wie Aufbordungen, Richtungsänderungen und Übergängen.

Ob geklebt oder verschweisst – Joint Tape dichtet dauerhaft und zuverlässig ab

Der grosse Vorteil des hochflexiblen Fugenbandes ist, dass es mit Alsan EPOX 034 auf Beton-/Holz- oder Metallkonstruktionen geklebt und sich auch mit Polymerbitumenbahnen verschweissen lässt. Das Joint Tape System nimmt ohne Beeinträchtigung der Abdichtungsfunktion hohe Bewegungen aller Achsen bis 80 mm auf und kann überall dort eingesetzt werden, wo Wasser und Feuchtigkeit eindringen können. Ob Arbeitsfugen oder Dehnfugen – das Joint Tape System gewährleistet eine kraftschlüssige und unterlaufsichere Abdichtung.

Die einfache Verarbeitung, die ausgezeichnete Haftung, die verschiedenen Bandbreiten sowie die hilfreichen vorgefertigten

Ecken sind nur einige Vorteile des Joint Tape Fugensystems und machen es zu einer optimalen Lösung.

Schnell, dynamisch auf Beton: Alsan PMMA

Bei Bauteilen aus Beton mit hohem Wassereindringungswiderstand gegen drückendes und auch nicht-drückendes Wasser sowie gegen Bodenfeuchte braucht es schnelle, flexible und zuverlässige Fugenlösungen. Das bewährte Abdichtungsharz Alsan PMMA 770 TX ist somit ideal für diese Arbeits- und Bewegungsfugen auf Beton. Bewegungen bis zu 18 mm längs und bis zu



Soprajoint WF – das zuverlässige Fugenband für bituminöse Untergründe



Joint Tape-System – eine dauerhafte, hochflexible und vielseitige Fugenanwendung



Alsan PMMA 770 TX – die schnelle, dynamische Lösung auf Beton

9 mm quer können mit dem flexiblen, elastischen Harz aufgenommen werden. Dank seiner kurzen Aushärtezeit kann Alsan PMMA 770 TX schnell verarbeitet werden, selbst bei kalten Verhältnissen. Die verschiedenen Farbmöglichkeiten ermöglichen zudem ästhetische Lösungen.

Unabhängig von Ort und Art der Fuge bieten wir die passende Lösung für eine zuverlässige, nachhaltige Abdichtung.

Kontakt

SOPREMA AG
8957 Spreitenbach

liquids@soprema.ch
www.soprema.ch

Easy Abdichten und Beschichten

Autor: MAPEI SUISSE SA,
1642 Sorens

In der sich stetig weiterentwickelnden Baubranche suchen Projektleitende, Planer und Ingenieure zunehmend nach Möglichkeiten, den Bau- und Renovierungsprozess zu optimieren. Hier kommen die Purtop Easy Systeme ins Spiel – die wegweisenden Abdichtungs- und Beschichtungssysteme, die durch ihre Effizienz und Flexibilität in der Verarbeitung beeindrucken.

Purtop Easy ist eine einkomponentige, flexible, rissüberbrückende und wasserdichte Polyurethanabdichtung und -beschichtung. Die einzigartige Formulierung ermöglicht eine einfache und effiziente Anwendung, während sie gleichzeitig eine robuste und langlebige Oberfläche bietet.

Einfache Anwendung

Die Verarbeitung von Purtop Easy ist denkbar einfach. Zuerst muss der Untergrund gereinigt und instand gestellt werden. Anschliessend wird die gesamte Oberfläche mit der zweikomponentigen ultra-schnellen Polyurea-Grundierung Primer FT behandelt, bevor Purtop Easy aufgetragen wird. Die Versiegelung erfolgt mit der zweikomponentigen, eingefärbten, lösemittelhaltigen,

aliphatischen Polyurethan-Deckbeschichtung Mapecoat PU 20 N. Diese wird mit Quarzsand abgestreut und sorgt mit ihren rutschhemmenden Eigenschaften für Sicherheit. Wird die Oberfläche hingegen mit einem keramischen Belag versehen, kann dieser direkt auf der Polyurethanabdichtung Purtop Easy mit den Belagsklebern Elastorapid oder Kerabond T plus Isolastic verbaut werden.

Leichte Anpassungsfähigkeit an die Baustelle

Ein herausragendes Merkmal von Purtop Easy ist seine Vielseitigkeit. Das Produkt kann auf verschiedenen Untergründen wie Terrassen, Balkonen und sogar vertikalen Flächen angewendet werden. Je nach Anforderung können die Zusatzprodukte Purtop Ady oder Additix P Purtop Easy dem Produkt beigemischt werden. Ersteres sorgt bei einem einmaligen Auftrag für eine Trockenschichtdicke von 1,2 mm während letzteres die Thixotropie bei geneigten und vertikalen Flächen garantiert.

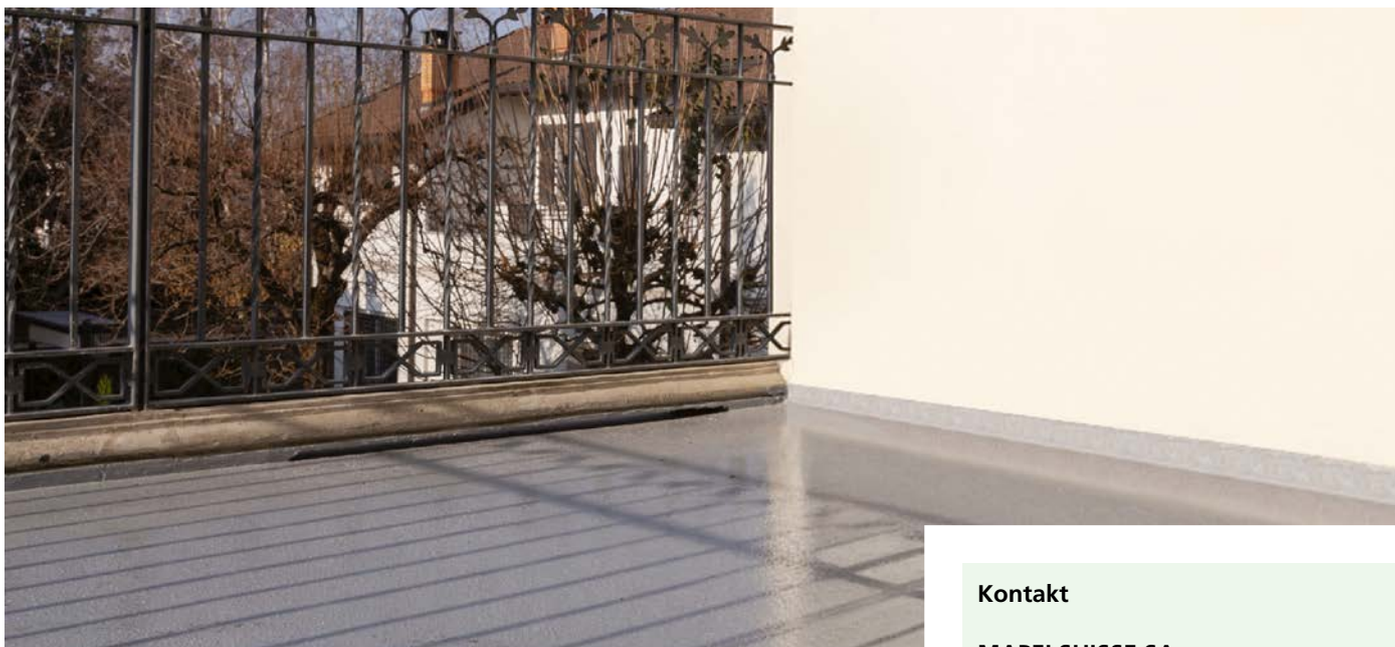
Zudem kann die Verarbeitungszeit flexibel an den Zeitplan auf der Baustelle angepasst werden. Die Systeme können in ein, zwei oder vier Tagen fertig erstellt werden. So kann ein Projekt z.B. innerhalb eines Tages abgeschlossen werden. Dies bedeutet nicht nur eine erhebliche Reduzierung der Bauzeit, sondern auch deutliche Zeit- und Kos-

tenersparungen durch weniger Anfahrtswege und geringeren Personalbedarf.

Nachhaltige Lösung

Purtop Easy ist auch äusserst robust und langlebig. Als wasserdichte und rissüberbrückende Polyurethanabdichtung und -beschichtung bietet es eine solide Grundlage für jede Bauanwendung. Zudem erfüllt Purtop Easy die strengen Anforderungen gemäss ETAG 005, der Europäischen Norm für Abdichtungen, und garantiert eine Lebensdauer von mindestens 25 Jahren.

Die Purtop Easy Systeme bieten eine effiziente, wirtschaftliche und flexible Lösung für Abdichtungs- und Beschichtungsprojekte wie Terrassen und Balkone. Sie erleichtern den Baufachkräften die Arbeit erheblich, sparen Zeit und Kosten und gewährleisten eine hohe Qualität und Langlebigkeit.



Flyer
herunter-
laden

Kontakt

MAPEI SUISSE SA
1642 Sorens

info@mapei.ch
www.mapei.ch

Ausschreibung: VBK-Weiterbildungskurs für den Fugenpraktiker

19. Februar 2025 und 20. Februar 2025

Kursort: AZ-VBK, ZAR Ausbildungszentrum, 4912 Aarwangen

Dieser **2-tägige, PariFonds Bau berechtigte Weiterbildungskurs** richtet sich an Baufachleute und Spezialisten, die auf dem Gebiet der «Fugen» tätig sind/werden und für deren Ausführung verantwortlich sind/oder werden.

Der Kurs wird mit einer obligatorischen Abschlussprüfung abgeschlossen.

Schwerpunkte: Theorie und Praxis

Theorie

- **Arbeitsvorbereitung für die Fugenabdichtungen**

Vor Beginn der Arbeiten / Fugen am Bau vorbereiten / Hinterfüllen von Fugen

- **Vorkomprimiertes Fugendichtband**

Fugendimensionierung / Fugenformen / Chemische Belastung / Fugendichtungsbänder

- **Folienbänder für Bauteilanschlussfugen**

- **Hybridfugen für Aussenfassaden**

Fugen sind Bewegungsstellen / Voraussetzungen für eine sichere Verfügung / Dichtstoffe / Primer / Stopfmateriale / Dimensionierung von Fugen / Allg. gültige Hinweise zur Verarbeitung von hochelastischen Dichtstoffen / Verfugen mit Dichtstoff / Schäden von Fugen

- **Primer für Dicht- und Klebstoffe, Elastische Klebstoffe für den Bau**

Oberflächenbehandlung / Auswahl des richtigen Primers / Applikation von Primer / Applikation von Dichtstoffen

- **Fugenabdichtungen unter Terrain (Combiflexbänder) / Befahrbare Dilatationsfugen**

Abdichtungsprinzipien bei Fugenabdichtungen – Aussenliegende Abdichtung – Integrierte, einbetonierte Abdichtung – Innenliegende Abdichtung / Dichtigkeitsklassen gemäss SIA V272 / Systeme zur Ab-

dichtung von Fugenabdichtungen / Fugenbänder Injektionsschlauch und –kanal / Quellende Dichtstoffe und Profile / befahrbare Dilatationsfugen

- **Fugentechnik mit Silikondichtstoffen im Innenbereich**

Brandschutz-, Naturstein-, Acrylglasverfugungen / Hochchemikalienfeste sowie hochschimmelresistente Fugen / Spezialanwendungen wie Bodenfugen und Fugen in Lebensmittel- und Trinkwasserbereich

- **Brandschutzfugen**

Grundlagen und Begriffe der Brandschutzfugen / verschiedene Typen von Brandschutzfugen / wo wird die Brandschutzfuge eingebaut / Einbauvorschriften

Praxis

- **Folienbänder für Bauteilanschlussfugen**

- **Vorkomprimiertes Fugendichtungsband**

- **Hybridfugen für Aussenfassaden**

- **Primer für Dicht- und Klebstoffe / Elastische Klebstoffe für den Bau**

- **Brandschutzfugen**

- **Fugentechnik mit Silikondichtstoffen im Innenbereich**

Anmeldungen und weitere Auskünfte:

VBK Schweizerischer Verband Bautenschutz • Kunststofftechnik am Bau

Regula Bachofner, Industriestrasse 1, GAIS Center, 5000 Aarau, T+41 (0)62 823 82 24, F+41 (0)62 823 82 21
info@vbk-schweiz.ch, www.vbk-schweiz.ch

Kurskosten (PariFonds Bau berechtigt): **CHF 890.– für VBK-Mitglieder, CHF 990.– für Nicht-Mitglieder**

inkl. Kursdokumentation, Kurs- und Prüfgebühr, Mittagessen, Pausengetränke

Anmeldung VBK-Weiterbildungskurs für den Fugenpraktiker

Wir melden folgende Teilnehmer für den Weiterbildungskurs vom 19. Februar 2025 und 20. Februar 2025 an:

Name	Vorname
Name	Vorname
Name	Vorname
Firma	Adresse
Kontaktperson	Natel
Datum	Unterschrift

ARA Buholz: Instandsetzung der Becken Biologie und Nachklärbecken

Autor: Hydrojet AG,
4002 Basel

REAL Luzern betreibt in Emmen im Gebiet Buholz eine der grössten Abwasserreinigungsanlagen (ARA) der Schweiz sowie die grösste ARA der Zentralschweiz. Hier wird das Abwasser von heute acht Gemeinden der Stadt und Agglomeration Luzern gereinigt.

Die Abwasserreinigungsanlage reinigt seit 1974 das Abwasser von 180 000 Einwohnerinnen und Einwohnern und vielen Unternehmen.

Das Herzstück der ARA Buholz ist die biologische Reinigungsstufe, welche im *AVI*-Verfahren betrieben wird. Die aktuelle biologische Reinigungsstufe der ARA REAL wurde zwischen 2003 und 2005 in Betrieb genommen. Die biologischen Reinigungsstufe besteht aus drei Blöcken mit total 6 Wasserstrassen, wobei eine Wasserstrasse bestehend aus zwei Hauptbelüftungen und einer gemeinsamen Nachbelüftung im *AVI*-Verfahren betrieben wird. Die *AVI*-Becken sind mit Belüftungsteller und einer Umwälzeinrichtung mit Luft für den Anox-Betrieb ausgerüstet.

Von April 2021 bis Oktober 2023 haben wir an der Betoninstandsetzung aller Becken Biologie und Nachklärbecken, sowie teilweise lokale Sanierung der Aussenwand der Becken instand gestellt. Die Sanierung erfolgte unterlaufendem Betrieb in drei Phasen und in je 4 Etappen.



Kontakt

Hydrojet AG
4002 Basel

jose.martinez@hydrojet.ch
www.hydrojet.ch



Unterstützen Sie die gedruckte Ausgabe der Fachzeitschrift BAUTENSCHUTZ mit Ihrem Beitrag!

QR-Code mit der E-Banking-App scannen



Konto / Zahlbar an
CH95 0076 1016 1157 2800 1
Fachzeitschrift BAUTENSCHUTZ
Industriestrasse 1
5000 Aarau

Zusätzliche Information
Fachzeitschrift Bautenschutz

Sie legen Wert auf den perfekten Service. Wir auch.

Generalagentur Aarau
Ihr Berater: André Hächler
Dorfstrasse 38
5040 Schöffland
T 062 739 70 60
andre.haechler@mobiliar.ch

mobiliar.ch

die Mobiliar

Triflex

Gemeinsam gelöst.



TRIFLEX PRODETAIL
25 JAHRE ERFAHRUNG

Sicherheit
40
Jahre

25 Jahre Erfahrung – 40 Jahre Sicherheit
Stark, stärker, Triflex ProDetail!

Mit einer bewiesenen Langlebigkeit von 40 Jahren trotz Triflex ProDetail den extremen Prüfungsbedingungen wie UV-Strahlung, Hitze und mechanischer Belastung. Für Architekten und Verarbeiter, die keine Kompromisse bei Qualität und Sicherheit ihrer Bauvorhaben eingehen möchten, bietet Triflex ProDetail eine unübertroffene Zuverlässigkeit und setzt damit neue Massstäbe in der Flüssigabdichtung von Balkonen, Dächern und Parkhäusern.

Triflex GmbH
062 842 98 22
swiss@triflex.swiss
www.triflex.swiss



Multitalent für Industrieböden

StoPox SL 100: 3-in-1-Technologie

Autor: Sto AG,
8172 Niederglatt

Ein Material zum Grundieren, Beschichten und Versiegeln: Der neue Epoxidharzboden «StoPox SL 100» vereint als Universal-Beschichtung drei Anforderungen und ist ohne Zugabe weiterer Füllstoffe gebrauchsfertig. Damit bietet er eine Reihe wirtschaftlicher Vorteile.

Grundieren, beschichten und versiegeln mit nur einem Produkt – das ermöglicht StoPox SL 100 (StoCretec), eine Epoxidharz-Bodenbeschichtung für die Anwendung in der Industrie. Das Harz mit der 3-in-1-Technologie kommt gebrauchsfertig auf die Baustelle, die Zugabe von Quarzsand für grössere Schichtdicken entfällt und die Staubbelastung beim Anmischen bleibt aus, lediglich für einen rutschhemmenden Aufbau ist die Beschichtung mit Quarzsand abzustreuen.

Damit bietet StoPox SL 100 wirtschaftliche Vorteile wie Zeitersparnis, geringerer Transportaufwand und weniger Lagerplatzbedarf auf der Baustelle. Ausserdem ist es einfach und schnell zu verarbeiten, wodurch Fehlerquellen reduziert werden. Weitere Vorteile sind die ausgezeichneten Verlaufs- und Entlüftungseigenschaften der Beschichtung: Dadurch erreicht der Verarbeitende eine gleichbleibend hohe Qualität bei der Applikation.

Für den Industrie-Alltag

StoFloor Industry SL 100 ist für den industriellen Einsatz mit hoher mechanischer und chemischer Beanspruchung prädestiniert. Es eignet sich auf Beton oder Zementestrich. Seine hochglänzende Oberfläche lässt sich auch rutschhemmend in den Klassen R10 oder R11 einstellen.



3 in 1: StoFloor Industry SL 100 ist eine multifunktionale Bodenbeschichtung, die sich als Grundierung, Verlaufsbeschichtung und Versiegelung gleichermaßen eignet.

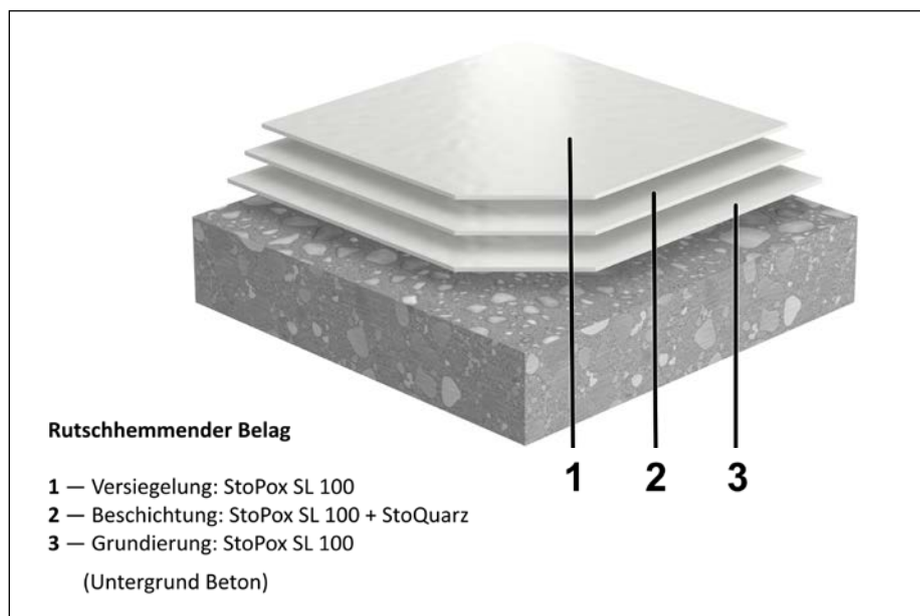
Kontakt

Sto AG

Südstrasse 14
8172 Niederglatt

T +41 44 851 53 53
F +41 44 851 53 00

sto.ch@sto.com
www.stoag.ch



Systemaufbau StoFloor Industry SL 100 als rutschhemmender Belag.

Ausschreibung: VBK-Weiterbildungskurs für den Injektionspraktiker

19. März 2025 und 20. März 2025

Kursort: VBK Ausbildung c/o MC Bauchemie AG, 5606 Dintikon

Dieser **2-tägige, PariFonds Bau berechnete Weiterbildungskurs** richtet sich an Baufachleute und Spezialisten, die auf dem Gebiet der «Injektionen» tätig sind/werden und für deren Ausführung verantwortlich sind/oder werden.

Der Kurs wird mit einem obligatorischen Test abgeschlossen.

Schwerpunkte: Theorie und Praxis

Theorie

• Die Injektionsarten

- Zweck einer Injektion
- Ziel einer Injektion
- Injektionstypen
- Injektionsarten
- «Verwandte» Injektionen

• Injektionsstoffe und Verarbeitungstechnik

- Wesentliche Eigenschaften von Injektionsstoffen
- Injektionsstoffe
- Pumpentechnik
- Packertechnik

• Analyse der Ausgangslage

- Massnahmen und dessen Erfolge in der Gruppe besprechen
- Alternative Möglichkeiten in der Gruppe besprechen

• Beurteilung der Ausgangslage: Was muss beachtet werden, bevor eine Lösung erarbeitet, resp. begonnen wird?

- Feststellen des Problems
- Bausubstanz kennen
- Umgebungssituation erfassen
- Mögliche negative Einflüsse festhalten

• Fallbeispiele und Anwendungsbeispiele

- Gruppenarbeiten
- Rissinjektionen
- Fugeninjektionen
- Injektionen in trockener Umgebung
- Hinterpressungen
- Dehnfugen
- Stark drückendes Wasser
- Präventive Injektion

Praxis: Präsentation und Anwendungsbeispiele

• Ausrüstung und Maschinen

- Überblick der benötigten Technik (Baustelleneinsatz)
- Pumpentechnik 1K und 2K / Antriebstopen, resp. Grössen
- Allgemeine Werkzeuge
- Packertechnik

• Vorbereitungsarbeiten

• Injektionen durchführen

- Riss in Block
- Wassereinbruch
- Injektionen in Sandgemisch
- Acrylatgel-Injektionen
- Polyurethan-Injektionen

Anmeldungen und weitere Auskünfte:

VBK Schweizerischer Verband Bautenschutz • Kunststofftechnik am Bau

Regula Bachofner, Industriestrasse 1, GAIS Center, 5000 Aarau, T+41 (0)62 823 82 24, F+41 (0)62 823 82 21
info@vbk-schweiz.ch, www.vbk-schweiz.ch

Kurskosten (PariFonds Bau berechnete): **CHF 790.– für VBK-Mitglieder, CHF 990.– für Nicht-Mitglieder**

inkl. Kursdokumentation, Kurs- und Prüfgebühr, Mittagessen, Pausengetränke

Anmeldung VBK-Weiterbildungskurs für den Injektionspraktiker

Wir melden folgende Teilnehmer für den Weiterbildungskurs vom 19. März 2025 und 20. März 2025 an:

Name	Vorname
Name	Vorname
Name	Vorname
Firma	Adresse
Kontaktperson	Natel
Datum	Unterschrift

Web-Applikation NPK-Editor: Offerten professionell nach den CRB-Standards einreichen.

Verbindet Handwerker und Auftraggeber

Sie möchten Ihre Offerten und Angebote gerne professionell nach dem Normpositionen-Katalog NPK an Ihre Auftraggeber einreichen, haben aber noch keine umfassende Kalkulationssoftware? Dann ist die Web-Applikation NPK-Editor genau das Richtige für Sie!

Mit dem NPK-Editor können Sie Leistungsverzeichnisse öffnen, NPK-Positionen und ausgeschriebene Leistungen lesen und mit Ihren Preisen ergänzen. Ihre Offerte senden Sie dann im standardisierten Austauschformat .crbx per E-Mail an den Auftraggeber zurück.

Ihre Vorteile auf einen Blick

- Professionelle und kostengünstige Angebotserstellung nach NPK-Standards
- Intuitiv zu bedienende Benutzeroberfläche
- Einfacher und standardisierter Informationsaustausch zwischen Handwerker und Auftraggeber

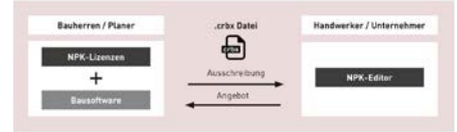
- Unterstützung des neuen Formats .crbx (IfA18) und des bisherigen Austauschformats .01s
- Einfaches Hinzufügen eigener Dokumente und Fotos
- Verwaltung aller Offerten in einer Übersichtsnavigation
- Speichern der offerierten Preise als Kennwerte

Unkompliziertes und komfortables Arbeiten

Die Grundlage des NPK-Editors ist der Normpositionen-Katalog NPK, der Schweizer Standard für Leistungsbeschreibungen. Die Web-Applikation NPK-Editor bietet eine angenehme Benutzeroberfläche und ermöglicht Bauunternehmern und Handwerkern einen einfachen Datenaustausch mit Bauplanern aus Architektur und Engineering.

Offerten mit umfassender Kalkulationssoftware bearbeiten

CRB bietet auch massgeschneiderte, individuelle Lizenzlösungen für die Nutzung des Normpositionen-Katalogs NPK mit einer



Bauadministrations-Software an. Sie wählen ganz nach Ihren Bedürfnissen aus, welche Kapitel und wie viele Daten Sie pro Jahr verwenden wollen und profitieren so von einem optimalen Kosten-Nutzen-Verhältnis.

Kontakt

CRB Schweizerische Zentralstelle für Baurationalisierung

Steinstrasse 21
Postfach
8036 Zürich

T +41 (0)44 456 45 45

info@crb.ch
https://crb.ch

Beton kaputt? Wir sorgen für heile Kläranlagen, Schächte und Haltungen. Mit Sicherheit!



- Betoninstandsetzungssysteme
- Injektionstechnologien

- Schutzsysteme gegen Biogene und Schwefelsäure
- Auskleidungssysteme

EXPERTISE
ADMIXTURES & ADDITIVES



MC-Bauchemie AG · Siloring 8 · 5606 Dintikon · Tel. +41 56 616 68 68 · support@mc-bauchemie.ch · mc-bauchemie.ch

BE SURE. BUILD SURE.

Ausschreibung: VBK-Weiterbildungskurs Beschichtungen, Bodenbeläge und Abdichtungen

7. April 2025 bis 11. April 2025

Kursort: AZ-VBK, ZAR Ausbildungszentrum, 4912 Aarwangen

Dieser **5-tägige, PariFonds Bau berechnete Weiterbildungskurs** richtet sich an Unternehmer, Baufachleute auf der Stufe Bau-
führer, Vorarbeiter und Spezialisten, die auf dem Gebiet der Instandsetzung und der Applikation von Beschichtungen, Abdichtungen
und Bodenbeläge tätig oder für deren Ausführung verantwortlich sind. Fachleute, die sich mit Rationalisierung, der Materialbeschaffung
und der Qualitätssicherung befassen, werden ebenfalls grossen Nutzen aus diesem Lehrgang ziehen können.

Der Kurs wird mit einer obligatorischen Abschlussprüfung abgeschlossen.

Schwerpunkte: Theorie und Praxis

Theorie

- Arbeitsvorbereitung, Baustelleneinrichtung
- Kunststofftechnik / Einführung in die Grundlagen der Kunststofftechnologie
- Planen von Industrieböden
- Anschlussdetails und Spezialitäten
- Grundierungen / Das Vermeiden von Blasen
- Antistatische Beläge
- Mineralische Beschichtungen
- Emissionsarme, wasserdampfdurchlässige EP-Industriebodenbeschichtungen
- Komfortable Beschichtungen
- Hochleistungsbodenbeläge für den Lebensmittelbereich
- Bodenbelagsfugen
- Schnelle Bodenbeschichtungssysteme / Polyaspartic-Coating
- Chemische Grundlagen der Beschichtungen, Bodenbeläge + Abdichtungen
- Abdichtungen von erdberührten Bauteilen
- Parkdecksysteme
- Prüfmethode Untergrund / Messtechnik

- Zustandsuntersuchungen von Betonoberflächen / Potentialfeldmessungen
- Betoninstandsetzungen nach EN 1504: Schwerpunkt Beschichtungen
- Abdichtungsnormen SIA 273, SIA 251
- Bodenbeläge und Untergrundbeurteilung
- Hohlkehlen - Zementprofile
- Sprühverarbeitung von hochreaktiven PUR-Flüssigkunststoffen
- Arbeitssicherheit / Gesundheitsschutz

Demonstrationen: Schleif- und Absauggeräte, Mischer, Strahlgeräte, Bodenbelagsfugen, etc.

Praxis

- Abdichtung von erdberührten Bauteilen
- Antistatische Beläge
- Bodenschnellsystem auf PMMA-Basis
- Emissionsarme, wasserdampfdurchlässige EP-Industriebodenbeschichtungen
- Hochleistungsbodenbeläge
- Mineralische Beschichtungen

Anmeldungen und weitere Auskünfte:

VBK Schweizerischer Verband Bautenschutz • Kunststofftechnik am Bau

Regula Bachofner, Industriestrasse 1, GAIS Center, 5000 Aarau, T+41 (0)62 823 82 24, F+41 (0)62 823 82 21
info@vbk-schweiz.ch, www.vbk-schweiz.ch

Kurskosten (PariFonds Bau berechnete): **CHF 1'820.– für VBK-Mitglieder, CHF 2'190.– für Nicht-Mitglieder**
inkl. Kursdokumentation, Kurs- und Prüfgebühr, Mittagessen, Pausengetränke

Anmeldung VBK-Weiterbildungskurs «Beschichtungen, Bodenbeläge und Abdichtungen»

Wir melden folgende Teilnehmer für den Weiterbildungskurs vom 7. April 2025 bis 11. April 2025 an:

Name	Vorname
Name	Vorname
Name	Vorname
Firma	Adresse
Kontaktperson	Natel
Datum	Unterschrift

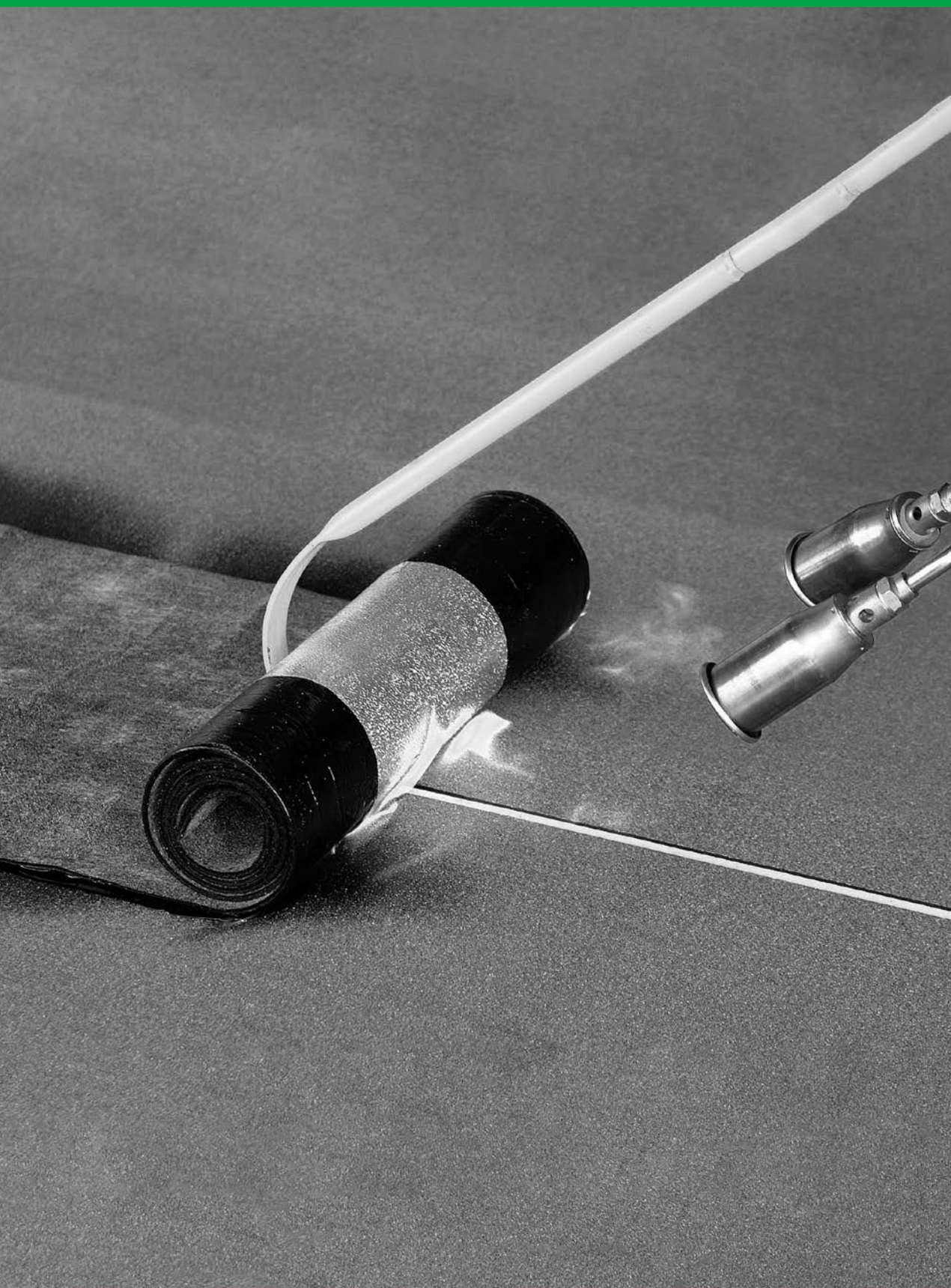
Ausgabe

1/2

Juni 2024

Bezugsquellen- Register

Schweiz. Verband
Bautenschutz •
Kunststofftechnik
am Bau



**Abdichtungen
(Bentonit)**

Tonazzi AG, 6440 Brunnen 041 819 80 90
www.tonazzi-ag.ch

**Abdichtungen
(GFK, PUR, EP, PMMA)**

Aeschlimann AG, 4800 Zofingen
T 062 745 07 07, F 062 745 07 50

AGF AG für Flüssigabdichtungen
8032 Zürich 044 383 51 52

Angliker Abdichtungen AG, 4613 Rickenbach
T 062 209 77 31, abdichtungen@anliker.ch

Angliker Spezialitäten AG, 6002 Luzern
T 041 429 34 34, spezialitaeten@anliker.ch

Avanti Bau GmbH, 5000 Aarau
T 062 823 67 70, www.avantibau.ch

Bau Partner 88 AG, 8953 Dietikon 044 742 00 11

BETOSAN AG, 3072 Ostermündigen 031 335 05 55

BWG Beschichtungen GmbH, 8645 Jona
High-Tech Abdichtungen, www.bwg-beschichtungen.ch

Drytech Swiss AG 081 300 40 90
Maienfeld, Bad Ragaz, Gossau ZH, Unteriberg, Triesen
www.drytech-swiss.ch

FEROTEKT AG, Bautenschutz, 6033 Buchrain
T 041 289 15 15

Frutiger AG, 3600 Thun 058 226 86 21

Hasan Bautechnik AG, 4852 Rothrist
T 062 794 21 25, F 062 794 21 03

HBS Systemabdichtungen AG, 8586 Riedt b. Erlen
T 071 648 33 33, info@hbs-systemabdichtungen.ch
www.hbs-systemabdichtungen.ch

HYDROJET AG, Betonsanierung, 4002 Basel
T 061 279 21 80, www.hydrojet.ch

Implenia Schweiz AG
Ingenieurbau Schweiz – Instandsetzung Buchs AG
T 058 474 03 03
instandsetzung-ch@implenia.com

Iso-San AG, Bauabdichtungen
Zelgstrasse 94, 3661 Uetendorf
T 033 346 55 44, F 033 346 55 49

Leuthard Bau AG, 5634 Merenschwand 056 675 78 37

Marti AG Bern/ Renesco Bautenschutz
T 031 858 44 55, F 031 858 44 69

Marti AG Zürich/ Renesco Bautenschutz
T 044 301 10 11, F 044 301 10 31

Rascor Abdichtungen AG
abdichtungen@rascor.ch

Niederlassungen in:
6330 Cham 058 861 66 44 zug@rascor.ch
3312 Fraubrunnen 058 861 66 55 bern@rascor.ch
8162 Steinmaur 058 861 66 66 zuerich@rascor.ch
8887 Mels 058 861 66 77 ostschweiz@rascor.ch
9030 Abtwil 058 861 66 77 ostschweiz@rascor.ch

ROWO-PLAST AG, 4632 Trimbach 062 293 45 44

SikaBau AG, 8952 Schlieren 058 436 49 00

Sytek Dichtungssysteme AG, 8820 Wädenswil
T 044 780 30 30, F 044 780 50 67, www.sytek-ag.ch

TECTON Spezialbau AG, 6020 Emmenbrücke 2
T 041 280 90 55, www.tecton.ch

Tonazzi AG, 6440 Brunnen 041 819 80 90
www.tonazzi-ag.ch

Weiss+Appetito AG www.weissappetito.com

Abdichtungen Folien

Angliker Abdichtungen AG, 4613 Rickenbach
T 062 209 77 31, abdichtungen@anliker.ch

Drytech Swiss AG 081 300 40 90
Maienfeld, Bad Ragaz, Gossau ZH, Unteriberg, Triesen
www.drytech-swiss.ch

HBS Systemabdichtungen AG, 8586 Riedt b. Erlen
T 071 648 33 33, info@hbs-systemabdichtungen.ch
www.hbs-systemabdichtungen.ch

SikaBau AG, 8952 Schlieren 058 436 49 00

Sytek Dichtungssysteme AG

8820 Wädenswil, T 044 780 30 30
F 044 780 50 67, www.sytek-ag.ch

TECTON Spezialbau AG, 6020 Emmenbrücke 2
T 041 280 90 55, www.tecton.ch

Asbestsanierung

(Sanierung von Wand- + Bodenbelägen)

A. Bill AG, Bauunternehmung, 3084 Wabern
T 031 960 15 15, www.billbaut.ch

Angliker Spezialitäten AG, 6002 Luzern
T 041 429 34 34, spezialitaeten@anliker.ch

Niederlassungen in
Zürich T 044 444 55 39, Basel T 061 377 84 95

HYDROJET AG, Betonsanierung, 4002 Basel
T 061 279 21 80, www.hydrojet.ch

Auskleidungen

(Auffangwannen/Bassin)

Angliker Spezialitäten AG, 6002 Luzern
T 041 429 34 34, spezialitaeten@anliker.ch

Niederlassungen in
Rickenbach T 062 209 77 31, Langenthal T 062 916 56 56

Radix AG, 9314 Steinebrunn 071 474 79 49
www.radixag.ch, info@radixag.ch

SikaBau AG, 8952 Schlieren 058 436 49 00

TECTON Spezialbau AG, 6020 Emmenbrücke 2
T 041 280 90 55, www.tecton.ch

Auskleidungen

(Folien + Trinkwasser)

Angliker Abdichtungen AG, 4613 Rickenbach
T 062 209 77 31, abdichtungen@anliker.ch

Angliker Spezialitäten AG, 6002 Luzern
T 041 429 34 34, spezialitaeten@anliker.ch

SikaBau AG, 8952 Schlieren 058 436 49 00

TECTON Spezialbau AG, 6020 Emmenbrücke 2
T 041 280 90 55, www.tecton.ch

Bautenschutz

Angliker Spezialitäten AG, 6002 Luzern
T 041 429 34 34, spezialitaeten@anliker.ch

Niederlassungen in
Zürich T 044 444 55 55, Basel T 061 377 84 84
Langenthal T 062 916 56 56

BETOSAN AG, 3072 Ostermündigen 031 335 05 55

FEROTEKT AG, Bautenschutz, 6033 Buchrain
041 289 15 15

Exer Bautenschutz GmbH, 8586 Riedt b. Erlen
www.exer-bautenschutz.ch

Frutiger AG, 3600 Thun 058 226 86 21

Hasan Bautechnik AG
Rishaldenweg 14, 4852 Rothrist
T 062 794 21 25, F 062 794 21 03

HYDROJET AG, Betonsanierung, 4002 Basel
T 061 279 21 80, www.hydrojet.ch

Implenia Schweiz AG
Ingenieurbau Schweiz – Instandsetzung Buchs AG
T 058 474 03 03
instandsetzung-ch@implenia.com

Leuthard Bau AG, 5634 Merenschwand 056 675 78 37

Marti AG Bern/ Renesco Bautenschutz
T 031 858 44 55, F 031 858 44 69

Marti AG Zürich/ Renesco Bautenschutz
T 044 301 10 11, F 044 301 10 31

Merz Baulösungen AG, 3066 Stettlen
T 031 951 31 31, F 031 951 31 29
office@bauloesungen.ch
www.bauloesungen.ch

Reparatur- & Sanierungstechnik Mitte AG
3550 Langnau, T 034 408 40 20, F 034 408 40 21

SikaBau AG

Reitmenstrasse 7, 8952 Schlieren
T 058 436 49 00, F 058 436 45 70
sikabau.ch@ch.sika.com, www.sikabau.ch

Niederlassungen in:
5000 Aarau 058 436 20 50
6593 Cadenazzo 058 436 20 70
7000 Chur 058 436 20 30
1026 Echandens 058 436 20 80
3422 Kirchberg (BE) 058 436 64 00
6010 Kriens 058 436 20 00
1217 Meyrin/Satigny 058 436 20 78
4132 Muttenz 058 436 22 60
8952 Schlieren Hochbau 058 436 44 65
3940 Steg (VS) 058 436 21 61
9016 St. Gallen 058 436 20 90

TECTON Spezialbau AG, 6020 Emmenbrücke 2
T 041 280 90 55, www.tecton.ch

TRAUFFER COATING AG, 6060 Sarnen 058 105 30 30
info@trauffer-bautenschutz.com
www.trauffer-bautenschutz.com

Wanner AG, 8105 Regensdorf 044 843 43 43

Witschi AG, 4901 Langenthal 062 916 14 14

Bauwerkabdichtungen

(zementös, bituminös)

Aeschlimann AG, 4800 Zofingen
T 062 745 07 07, F 062 745 07 50

Angliker Spezialitäten AG, 6002 Luzern
T 041 429 34 34, spezialitaeten@anliker.ch

Niederlassungen in
Zürich T 044 444 55 55, Basel T 061 377 84 84
Langenthal T 062 916 56 56

BETOSAN AG, 3072 Ostermündigen 031 335 05 55

HYDROJET AG, Betonsanierung, 4002 Basel
T 061 279 21 80, www.hydrojet.ch

Marti AG Bern/ Renesco Bautenschutz
T 031 858 44 55, F 031 858 44 69

Marti AG Zürich/ Renesco Bautenschutz
T 044 301 10 11, F 044 301 10 31

Rascor Abdichtungen AG, 3312 Fraubrunnen
T 058 861 66 55

SikaBau AG, 8952 Schlieren 058 436 49 00

Bauwerksanierung

Angliker Spezialitäten AG, 6002 Luzern
T 041 429 34 34, spezialitaeten@anliker.ch

Niederlassungen in
Zürich T 044 444 55 55, Basel T 061 377 84 84
Langenthal T 062 916 56 56

Bau Partner 88 AG, 8953 Dietikon 044 742 00 11

BETOSAN AG,
Schermenweg 151, 3072 Ostermündigen
T 031 335 05 55, F 031 335 05 56

Hoch- und Tiefbau AG,
Haldenmattstrasse 1, 6210 Sursee,
T 041 921 14 06, F 041 921 72 46

HYDROJET AG, Betonsanierung, 4002 Basel
T 061 279 21 80, www.hydrojet.ch

Implenia Schweiz AG
Ingenieurbau Schweiz – Instandsetzung Buchs AG
T 058 474 03 03
instandsetzung-ch@implenia.com

Marti AG Bern/ Renesco Bautenschutz
T 031 858 44 55, F 031 858 44 69

Marti AG Zürich/ Renesco Bautenschutz
T 044 301 10 11, F 044 301 10 31

SikaBau AG, 8952 Schlieren 058 436 49 00

Wanner AG, 8105 Regensdorf 044 843 43 43

Witschi AG, 4901 Langenthal 062 916 14 14

Beschichtungen

Aeschlimann AG, 4800 Zofingen
T 062 745 07 07, F 062 745 07 50



Angliker Spezialitäten AG , 6002 Luzern T 041 429 34 34, spezialitäten@anliker.ch	
Niederlassungen in Zürich T 044 444 55 55, Basel T 061 377 84 84 Langenthal T 062 916 56 56	
BETOSAN AG , 3072 Ostermundigen	031 335 05 55
FEROTEKT AG, Bautenschutz , 6033 Buchrain 041 289 15 15	
Hasan Bautechnik AG , 4852 Rothrist T 062 794 21 25, F 062 794 21 03	
HBS Systemabdichtungen AG , 8586 Riedt b. Erlen T 071 648 33 33, info@hbs-systemabdichtungen.ch www.hbs-systemabdichtungen.ch	
HYDROJET AG , Betonsanierung, 4002 Basel T 061 279 21 80, www.hydrojet.ch	
Radix AG , 9314 Steinebrunn	071 474 79 49
www.radixag.ch, info@radixag.ch	
Rascor Abdichtungen AG abdichtungen@rascor.ch	
Niederlassungen in: 6330 Cham 058 861 66 44 zug@rascor.ch 3312 Fraubrunnen 058 861 66 55 bern@rascor.ch 8162 Steinmaur 058 861 66 66 zuerich@rascor.ch 8887 Mels 058 861 66 77 ostschweiz@rascor.ch 9030 Abtwil 058 861 66 77 ostschweiz@rascor.ch	
Reparatur- & Sanierungstechnik Mitte AG 3550 Langnau, T 034 408 40 20, F 034 408 40 21	
Repoxit AG , 8307 Effretikon T 052 244 09 09, F 052 242 93 91 info@repoxit.com, www.repoxit.com	
ROWO-PLAST AG , 4632 Trimbach	062 293 45 44
SikaBau AG , 8952 Schlieren	058 436 49 00
TECTON Spezialbau AG , 6020 Emmenbrücke 2 T 041 280 90 55, www.tecton.ch	
TRAUFFER COATING AG , 6060 Sarnen 058 105 30 30 info@trauffer-bautenschutz.com www.trauffer-bautenschutz.com	
Weiss+Appetito AG	www.weissappetito.com
Witschi AG , 4901 Langenthal	062 916 14 14

Beschichtungen EP (lebensmitteltauglich)

Aeschlimann AG , 4800 Zofingen T 062 745 07 07, F 062 745 07 50	
Amarit Belagstechnologie , 8050 Zürich T 044 308 57 37, F 044 308 57 38	
Angliker Spezialitäten AG , 6002 Luzern T 041 429 34 34, spezialitäten@anliker.ch	
Niederlassungen in Zürich T 044 444 55 55, Basel T 061 377 84 84 Langenthal T 062 916 56 56	
BETOSAN AG , 3072 Ostermundigen	031 335 05 55
Exer Bautenschutz GmbH , 8586 Riedt b. Erlen www.exer-bautenschutz.ch	
HYDROJET AG , Betonsanierung, 4002 Basel T 061 279 21 80, www.hydrojet.ch	
Radix AG , 9314 Steinebrunn	071 474 79 49
www.radixag.ch, info@radixag.ch	
Repoxit AG , 8307 Effretikon T 052 244 09 09, F 052 242 93 91 info@repoxit.com, www.repoxit.com	
ROWO-PLAST AG , 4632 Trimbach	062 293 45 44
SikaBau AG , 8952 Schlieren	058 436 49 00

Beschichtungen (säurefest)

Aeschlimann AG , 4800 Zofingen T 062 745 07 07, F 062 745 07 50	
Angliker Spezialitäten AG , 6002 Luzern T 041 429 34 34, spezialitäten@anliker.ch	
Niederlassungen in Zürich T 044 444 55 55, Basel T 061 377 84 84 Langenthal T 062 916 56 56	
Amarit Belagstechnologie , 8050 Zürich T 044 308 57 37, F 044 308 57 38	
BETOSAN AG , 3072 Ostermundigen	031 335 05 55

Exer Bautenschutz GmbH , 8586 Riedt b. Erlen www.exer-bautenschutz.ch	
HYDROJET AG , Betonsanierung, 4002 Basel T 061 279 21 80, www.hydrojet.ch	
Radix AG , 9314 Steinebrunn	071 474 79 49
www.radixag.ch, info@radixag.ch	
Repoxit AG , 8307 Effretikon T 052 244 09 09, F 052 242 93 91 info@repoxit.com, www.repoxit.com	
SikaBau AG , 8952 Schlieren	058 436 49 00
Weiss+Appetito AG	www.weissappetito.com

Beschichtungen von Auffangwannen

Aeschlimann AG , 4800 Zofingen T 062 745 07 07, F 062 745 07 50	
BETOSAN AG , 3072 Ostermundigen	031 335 05 55
HYDROJET AG , Betonsanierung, 4002 Basel T 061 279 21 80, www.hydrojet.ch	
Radix AG , 9314 Steinebrunn	071 474 79 49
www.radixag.ch, info@radixag.ch	
ROWO-PLAST AG , 4632 Trimbach	062 293 45 44
SikaBau AG , 8952 Schlieren	058 436 49 00
TECTON Spezialbau AG , 6020 Emmenbrücke 2 T 041 280 90 55, www.tecton.ch	
TRAUFFER COATING AG , 6060 Sarnen 058 105 30 30 info@trauffer-bautenschutz.com www.trauffer-bautenschutz.com	
Weiss+Appetito AG	www.weissappetito.com

Betonsanierungen

Angliker Spezialitäten AG , 6002 Luzern T 041 429 34 34, spezialitäten@anliker.ch	
BETOSAN AG , 3072 Ostermundigen	031 335 05 55
FEROTEKT AG, Bautenschutz , 6033 Buchrain 041 289 15 15	
Frutiger AG , 3600 Thun	058 226 86 21
Hasan Bautechnik AG , 4852 Rothrist T 062 794 21 25, F 062 794 21 03	
Hoch- + Tiefbau AG , 6210 Sursee	041 921 14 06
HYDROJET AG , Betonsanierung, 4002 Basel T 061 279 21 80, www.hydrojet.ch	
Implenia Schweiz AG Ingenieurbau Schweiz – Instandsetzung Buchs AG T 058 474 03 03 instandsetzung-ch@implenia.com	
Iso-San AG , 3661 Uetendorf	033 346 55 44
Leuthard Bau AG , 5634 Merenschwand	056 675 78 37
Marti AG Bern / Renesco Bautenschutz T 031 858 44 55, F 031 858 44 69	
Marti AG Zürich / Renesco Bautenschutz T 044 301 10 11, F 044 301 10 31	
Merz Baulösungen AG , 3066 Stettlen	031 951 31 31
Reparatur- & Sanierungstechnik Mitte AG 3550 Langnau, T 034 408 40 20, F 034 408 40 21	
SikaBau AG , 8952 Schlieren	058 436 49 00
TECTON Spezialbau AG , 6020 Emmenbrücke 2 T 041 280 90 55, www.tecton.ch	
TRAUFFER COATING AG , 6060 Sarnen 058 105 30 30 info@trauffer-bautenschutz.com www.trauffer-bautenschutz.com	
Weiss+Appetito AG	www.weissappetito.com
Wanner AG , 8105 Regensdorf	044 843 43 43
Witschi AG , 4901 Langenthal	062 916 14 14

Bodenbeläge

Aeschlimann AG , 4800 Zofingen T 062 745 07 07, F 062 745 07 50	
Amarit Belagstechnologie , 8050 Zürich T 044 308 57 37, F 044 308 57 38	
Bau Partner 88 AG , 8953 Dietikon	044 742 00 11
BETOSAN AG , 3072 Ostermundigen	031 335 05 55

HYDROJET AG , Betonsanierung, 4002 Basel T 061 279 21 80, www.hydrojet.ch	
PCI Bauprodukte AG , 5113 Holderbank	058 958 21 21
Radix AG , 9314 Steinebrunn	071 474 79 49
www.radixag.ch, info@radixag.ch	
SikaBau AG , 8952 Schlieren	058 436 49 00
TECTON Spezialbau AG , 6020 Emmenbrücke 2 T 041 280 90 55, www.tecton.ch	
Weiss+Appetito AG	www.weissappetito.com
Witschi AG , 4901 Langenthal	062 916 14 14

Bodenbeläge (fugenlos)

Aeschlimann AG , 4800 Zofingen T 062 745 07 07, F 062 745 07 50	
Amarit Belagstechnologie , 8050 Zürich T 044 308 57 37, F 044 308 57 38	
betontec AG , www.betontec.ag	041 340 71 70
BETOSAN AG , 3072 Ostermundigen	031 335 05 55
Exer Bautenschutz GmbH , 8586 Riedt b. Erlen www.exer-bautenschutz.ch	
HYDROJET AG , Betonsanierung, 4002 Basel T 061 279 21 80, www.hydrojet.ch	
PCI Bauprodukte AG , 5113 Holderbank	058 958 21 21
Radix AG , 9314 Steinebrunn	071 474 79 49
www.radixag.ch, info@radixag.ch	
Repoxit AG , 8307 Effretikon T 052 244 09 09, F 052 242 93 91 info@repoxit.com, www.repoxit.com	
ROWO-PLAST AG , 4632 Trimbach	062 293 45 44
SikaBau AG , 8952 Schlieren	058 436 49 00
TECTON Spezialbau AG , 6020 Emmenbrücke 2 T 041 280 90 55, www.tecton.ch	

Bodenbeläge (Sport/Mehrzweck)

Amarit Belagstechnologie , 8050 Zürich T 044 308 57 37, F 044 308 57 38	
HYDROJET AG , Betonsanierung, 4002 Basel T 061 279 21 80, www.hydrojet.ch	
Repoxit AG , 8307 Effretikon T 052 244 09 09, F 052 242 93 91 info@repoxit.com, www.repoxit.com	

Brandschutz

BETOSAN AG , 3072 Ostermundigen	031 335 05 55
HYDROJET AG , Betonsanierung, 4002 Basel T 061 279 21 80, www.hydrojet.ch	
SikaBau AG , 8952 Schlieren	058 436 49 00
TRAUFFER COATING AG , 6060 Sarnen 058 105 30 30 info@trauffer-bautenschutz.com www.trauffer-bautenschutz.com	
Wanner AG , 8105 Regensdorf	044 843 43 43

Brückenabdichtungen

Aeschlimann AG , 4800 Zofingen T 062 745 07 07, F 062 745 07 50	
AGF AG für Flüssigabdichtungen 8032 Zürich	044 383 51 52
Frutiger AG , 3600 Thun	058 226 86 21
HYDROJET AG , Betonsanierung, 4002 Basel T 061 279 21 80, www.hydrojet.ch	
Iso-San AG , 3661 Uetendorf	033 346 55 44
Reparatur- & Sanierungstechnik Mitte AG 3550 Langnau, T 034 408 40 20, F 034 408 40 21	
SikaBau AG , 8952 Schlieren	058 436 49 00
TECTON Spezialbau AG , 6020 Emmenbrücke 2 T 041 280 90 55, www.tecton.ch	

Brückensanierungen

BETOSAN AG , 3072 Ostermundigen	031 335 05 55
Hoch- + Tiefbau AG , 6210 Sursee	041 921 14 06



HYDROJET AG, Betonsanierung, 4002 Basel
T 061 279 21 80, www.hydrojet.ch

Leuthard Bau AG, 5634 Merenschwand 056 675 78 37

Marti AG Bern/Resesco Bautenschutz
T 031 858 44 55, F 031 858 44 69

SikaBau AG, 8952 Schlieren 058 436 49 00

Dekorbeläge

Aeschlimann AG, 4800 Zofingen
T 062 745 07 07, F 062 745 07 50

Amarit Belagstechnologie, 8050 Zürich
T 044 308 57 37, F 044 308 57 38

Reposit AG, 8307 Effretikon
T 052 244 09 09, F 052 242 93 91
info@reposit.com, www.reposit.com

ROWO-PLAST AG, 4632 Trimbach 062 293 45 44

Weiss+Appetito AG www.weissappetito.com

Demarkierung

HYDROJET AG, Betonsanierung, 4002 Basel
T 061 279 21 80, www.hydrojet.ch

Probst Betontechnik AG, 6210 Sursee 041 921 71 71
a.gueller@probst-betontechnik.ch
www.probst-betontechnik.ch

Elastische Schutzsysteme

BETOSAN AG, 3072 Ostermündigen 031 335 05 55

HYDROJET AG, Betonsanierung, 4002 Basel
T 061 279 21 80, www.hydrojet.ch

SikaBau AG, 8952 Schlieren 058 436 49 00

Fahrbahnübergänge (Heissverguss)

Aeschlimann AG, 4800 Zofingen
T 062 745 07 07, F 062 745 07 50

HYDROJET AG, Betonsanierung, 4002 Basel
T 061 279 21 80, www.hydrojet.ch

Reparatur- & Sanierungstechnik Mitte AG
3550 Langnau, T 034 408 40 20, F 034 408 40 21

Fassadensanierungen

Angliker Spezialitäten AG, 6002 Luzern
T 041 429 34 34, spezialitaeten@anliker.ch

HYDROJET AG, Betonsanierung, 4002 Basel
T 061 279 21 80, www.hydrojet.ch

Leuthard Bau AG, 5634 Merenschwand 056 675 78 37

Wanner AG, 8105 Regensdorf 044 843 43 43

Flachdachabdichtungen (Folien)

Avanti Bau GmbH, 5000 Aarau
T 062 823 67 70, www.avantibau.ch

Sytek Dichtungssysteme AG, 8820 Wädenswil
T 044 780 30 30, F 044 780 50 67, www.sytek-ag.ch

TECTON Spezialbau AG, 6020 Emmenbrücke 2
T 041 280 90 55, www.tecton.ch

Flachdachabdichtungen (schwarz)

Sytek Dichtungssysteme AG
8820 Wädenswil, T 044 780 30 30
F 044 780 50 67, www.sytek-ag.ch

Flächenbearbeitung

betontec AG, www.betontec.ag 041 340 71 70

DIVICO AG, 8820 Wädenswil 043 477 70 80

HYDROJET AG, Betonsanierung, 4002 Basel
T 061 279 21 80, www.hydrojet.ch

Probst Betontechnik AG, 6210 Sursee 041 921 71 71
a.gueller@probst-betontechnik.ch
www.probst-betontechnik.ch

Flächenreinigung

HYDROJET AG, Betonsanierung, 4002 Basel
T 061 279 21 80, www.hydrojet.ch

Flüssigkunststoffe (Beschichtungssystem)

Aeschlimann AG, 4800 Zofingen
T 062 745 07 07, F 062 745 07 50

AGF AG für Flüssigabdichtungen
8032 Zürich 044 383 51 52

Angliker Spezialitäten AG, 6002 Luzern
T 041 429 34 34, spezialitaeten@anliker.ch

Bau Partner 88 AG, 8953 Dietikon 044 742 00 11

FEROTEK AG, Bautenschutz, 6033 Buchrain
041 289 15 15

HYDROJET AG, Betonsanierung, 4002 Basel
T 061 279 21 80, www.hydrojet.ch

Iso-San AG, 3661 Uetendorf 033 346 55 44

Leuthard Bau AG, 5634 Merenschwand 056 675 78 37

Rascor Abdichtungen AG
abdichtungen@rascor.ch

Niederlassungen in:
6330 Cham 058 861 66 44 zug@rascor.ch
3312 Fraubrunnen 058 861 66 55 bern@rascor.ch
8162 Steinmaur 058 861 66 66 zuerich@rascor.ch
8887 Mels 058 861 66 77 ostschweiz@rascor.ch
9030 Abtwil 058 861 66 77 ostschweiz@rascor.ch

ROWO-PLAST AG, 4632 Trimbach 062 293 45 44

SikaBau AG, 8952 Schlieren 058 436 49 00

TECTON Spezialbau AG, 6020 Emmenbrücke 2
T 041 280 90 55, www.tecton.ch

Weiss+Appetito AG www.weissappetito.com

Fräsen

Angliker Spezialitäten AG, 6002 Luzern
T 041 429 34 34, spezialitaeten@anliker.ch

betontec AG, www.betontec.ag 041 340 71 70

DIVICO AG, 8820 Wädenswil 043 477 70 80

Probst Betontechnik AG, 6210 Sursee 041 921 71 71
a.gueller@probst-betontechnik.ch
www.probst-betontechnik.ch

Fugen- und Fahrbahnübergänge (Industrieböden)

Floorbridge – Schweiz, 4900 Langenthal
Anliker Spezialitäten AG
T 062 916 56 56, www.floorbridge-schweiz.ch

LeCo Lagertechnik AG, 5415 Nussbaumen
www.leco-lager.com, info@leco-lager.com
T 056 290 13 15, F 056 290 13 19

Fugenabdichtungen

Angliker Abdichtungen AG, 4613 Rickenbach
T 062 209 77 31, abdichtungen@anliker.ch

BAU-FLEX Dettwiler AG, Brühlstrasse 7,
4107 Ettingen, T 061 733 11 00, F 061 733 11 01

Marti AG Bern/Resesco Bautenschutz
T 031 858 44 55, F 031 858 44 69

Marti AG Zürich/Resesco Bautenschutz
T 044 301 10 11, F 044 301 10 31

Rascor Abdichtungen AG
abdichtungen@rascor.ch

Niederlassungen in:
6330 Cham 058 861 66 44 zug@rascor.ch
3312 Fraubrunnen 058 861 66 55 bern@rascor.ch
8162 Steinmaur 058 861 66 66 zuerich@rascor.ch
8887 Mels 058 861 66 77 ostschweiz@rascor.ch
9030 Abtwil 058 861 66 77 ostschweiz@rascor.ch

ROWO-PLAST AG, 4632 Trimbach 062 293 45 44

SikaBau AG, 8952 Schlieren 058 436 49 00

Graffiti-, Schmutzschutz

HYDROJET AG, Betonsanierung, 4002 Basel
T 061 279 21 80, www.hydrojet.ch

SikaBau AG, 8952 Schlieren 058 436 49 00

TRAUFFER COATING AG, 6060 Sarnen 058 105 30 30
info@trauffer-bautenschutz.com
www.trauffer-bautenschutz.com

Wanner AG, 8105 Regensdorf 044 843 43 43

Griffigkeitswiederherstellung

HYDROJET AG, Betonsanierung, 4002 Basel
T 061 279 21 80, www.hydrojet.ch

TRAUFFER COATING AG, 6060 Sarnen 058 105 30 30
info@trauffer-bautenschutz.com
www.trauffer-bautenschutz.com

Grundwasserabdichtungen

Angliker Spezialitäten AG, 6002 Luzern
T 041 429 34 34, spezialitaeten@anliker.ch

BETOSAN AG, 3072 Ostermündigen 031 335 05 55

BWG Beschichtungen GmbH, 8645 Jona
T 055 212 52 82, www.bwg-beschichtungen.ch

Drytech Swiss AG 081 300 40 90
Maienfeld, Bad Ragaz, Gossau ZH, Unteriberg, Triesen
www.drytech-swiss.ch

HBS Systemabdichtungen AG, 8586 Riedt b. Erlen
T 071 648 33 33, info@hbs-systemabdichtungen.ch
www.hbs-systemabdichtungen.ch

Marti AG Bern/Resesco Bautenschutz
T 031 858 44 55, F 031 858 44 69

Marti AG Zürich/Resesco Bautenschutz
T 044 301 10 11, F 044 301 10 31

Rascor Abdichtungen AG
abdichtungen@rascor.ch

Niederlassungen in:
6330 Cham 058 861 66 44 zug@rascor.ch
3312 Fraubrunnen 058 861 66 55 bern@rascor.ch
8162 Steinmaur 058 861 66 66 zuerich@rascor.ch
8887 Mels 058 861 66 77 ostschweiz@rascor.ch
9030 Abtwil 058 861 66 77 ostschweiz@rascor.ch

SikaBau AG, 8952 Schlieren 058 436 49 00

TECTON Spezialbau AG, 6020 Emmenbrücke 2
T 041 280 90 55, www.tecton.ch

Tonazzi AG, 6440 Brunnen 041 819 80 90
www.tonazzi-ag.ch

Höchstdruckwasserstrahlen

HYDROJET AG, Betonsanierung, 4002 Basel
T 061 279 21 80, www.hydrojet.ch

Imprägnierung (Naturstein, Beton)

HYDROJET AG, Betonsanierung, 4002 Basel
T 061 279 21 80, www.hydrojet.ch

Industrieböden

Aeschlimann AG, 4800 Zofingen
T 062 745 07 07, F 062 745 07 50

Amarit Belagstechnologie, 8050 Zürich
T 044 308 57 37, F 044 308 57 38

BETOSAN AG, 3072 Ostermündigen 031 335 05 55

Corrosionsschutz Welker AG, Basel
T 061 361 55 66, F 061 361 72 08

Exer Bautenschutz GmbH, 8586 Riedt b. Erlen
www.exer-bautenschutz.ch

PCI Bauprodukte AG, 5113 Holderbank 058 958 21 21

Radix AG, 9314 Steinebrunn 071 474 79 49
www.radixag.ch, info@radixag.ch

Reparatur- & Sanierungstechnik Mitte AG
3550 Langnau, T 034 408 40 20, F 034 408 40 21

Reposit AG, 8307 Effretikon
T 052 244 09 09, F 052 242 93 91
info@reposit.com, www.reposit.com

ROWO-PLAST AG, 4632 Trimbach 062 293 45 44

SikaBau AG, 8952 Schlieren 058 436 49 00

TECTON Spezialbau AG, 6020 Emmenbrücke 2
T 041 280 90 55, www.tecton.ch

Tonazzi AG, 6440 Brunnen 041 819 80 90
www.tonazzi-ag.ch
Weiss+Appetito AG www.weissappetito.com

Injektionen

AGF AG für Flüssigabdichtungen
8032 Zürich 044 383 51 52

Angliker Spezialitäten AG, 6002 Luzern
T 041 429 34 34, spezialitaeten@anliker.ch

BAU-FLEX Dettwiler AG, 4107 Ettingen
T 061 733 11 00, F 061 733 11 01

Bau Partner 88 AG, 8953 Dietikon 044 742 00 11

BETOSAN AG, 3072 Ostermündigen 031 335 05 55

Drytech Swiss AG 081 300 40 90
Maienfeld, Bad Ragaz, Gossau ZH, Unteriberg, Triesen
www.drytech-swiss.ch

Frutiger AG, 3600 Thun 058 226 86 21

HBS Systemabdichtungen AG, 8586 Riedt b. Erlen
T 071 648 33 33, info@hbs-systemabdichtungen.ch
www.hbs-systemabdichtungen.ch

HYDROJET AG, Betonsanierung, 4002 Basel
T 061 279 21 80, www.hydrojet.ch

Iso-San AG, 3661 Uetendorf 033 346 55 44

Leuthard Bau AG, 5634 Merenschwand 056 675 78 37

Marti AG Bern/Resesco Bautenschutz
T 031 858 44 55, F 031 858 44 69

Marti AG Zürich/Resesco Bautenschutz
T 044 301 10 11, F 044 301 10 31

Merz Baulösungen AG, 3066 Stettlen 031 951 31 31

Rascor Abdichtungen AG
abdichtungen@rascor.ch

Niederlassungen in:

6330 Cham 058 861 66 44 zug@rascor.ch
3312 Fraubrunnen 058 861 66 55 bern@rascor.ch
8162 Steinmaur 058 861 66 66 zuerich@rascor.ch
8887 Mels 058 861 66 77 ostschweiz@rascor.ch
9030 Abtwil 058 861 66 77 ostschweiz@rascor.ch

ROWO-PLAST AG, 4632 Trimbach 062 293 45 44

SikaBau AG, 8952 Schlieren 058 436 49 00

TECTON Spezialbau AG, 6020 Emmenbrücke 2
T 041 280 90 55, www.tecton.ch

Tonazzi AG, 6440 Brunnen 041 819 80 90
www.tonazzi-ag.ch

Weiss+Appetito AG www.weissappetito.com

Kanalreinigung

Kläranlagen (Beschichtungen)

Angliker Spezialitäten AG, 6002 Luzern
T 041 429 34 34, spezialitaeten@anliker.ch

BETOSAN AG, 3072 Ostermündigen 031 335 05 55

Hoch- + Tiefbau AG, 6210 Sursee 041 921 14 06

HYDROJET AG, Betonsanierung, 4002 Basel
T 061 279 21 80, www.hydrojet.ch

Marti AG Bern/Resesco Bautenschutz
T 031 858 44 55, F 031 858 44 69

Marti AG Zürich/Resesco Bautenschutz
T 044 301 10 11, F 044 301 10 31

SikaBau AG, 8952 Schlieren 058 436 49 00

TRAUFFER COATING AG, 6060 Sarnen 058 105 30 30
info@trauffer-bautenschutz.com
www.trauffer-bautenschutz.com

Weiss+Appetito AG www.weissappetito.com

Witschi AG, 4901 Langenthal 062 916 14 14

Klebebewehrungen

AGF AG für Flüssigabdichtungen
8032 Zürich 044 383 51 52

Angliker Spezialitäten AG, 6002 Luzern
T 041 429 34 34, spezialitaeten@anliker.ch

Bau Partner 88 AG, 8953 Dietikon 044 742 00 11

BETOSAN AG, 3072 Ostermündigen 031 335 05 55

Exer Bautenschutz GmbH, 8586 Riedt b. Erlen
www.exer-bautenschutz.ch

Frutiger AG, 3600 Thun 058 226 86 21

Hasan Bautechnik AG, 4852 Rothrist
T 062 794 21 25, F 062 794 21 03

HBS Systemabdichtungen AG, 8586 Riedt b. Erlen
T 071 648 33 33, info@hbs-systemabdichtungen.ch
www.hbs-systemabdichtungen.ch

HYDROJET AG, Betonsanierung, 4002 Basel
T 061 279 21 80, www.hydrojet.ch

Iso-San AG, 3661 Uetendorf 033 346 55 44

Leuthard Bau AG, 5634 Merenschwand 056 675 78 37

Marti AG Bern/Resesco Bautenschutz
T 031 858 44 55, F 031 858 44 69

Marti AG Zürich/Resesco Bautenschutz
T 044 301 10 11, F 044 301 10 31

Rascor Abdichtungen AG, 3312 Fraubrunnen
T 058 861 66 55

SikaBau AG, 8952 Schlieren 058 436 49 00

Tonazzi AG, 6440 Brunnen 041 819 80 90
www.tonazzi-ag.ch

Wanner AG, 8105 Regensdorf 044 843 43 43

Korrosionsschutz

BETOSAN AG, 3072 Ostermündigen 031 335 05 55

Leuthard Bau AG, 5634 Merenschwand 056 675 78 37

Kugelstrahlen

betontec AG, www.betontec.ag 041 340 71 70

DIVICO AG, 8820 Wädenswil 043 477 70 80

Probst Betontechnik AG, 6210 Sursee 041 921 71 71
a.gueller@probst-betontechnik.ch
www.probst-betontechnik.ch

Kunstharzbodenbeläge

Aeschlimann AG, 4800 Zofingen
T 062 745 07 07, F 062 745 07 50

Amarit Belagstechnologie, 8050 Zürich
T 044 308 57 37, F 044 308 57 38

Angliker Spezialitäten AG, 6002 Luzern
T 041 429 34 34, spezialitaeten@anliker.ch

Bau Partner 88 AG, 8953 Dietikon 044 742 00 11

BETOSAN AG, 3072 Ostermündigen 031 335 05 55

Exer Bautenschutz GmbH, 8586 Riedt b. Erlen
www.exer-bautenschutz.ch

Fero-tekt AG, Kunstharzbeläge, 6032 Emmen
041 280 34 35

Frutiger AG, 3600 Thun 058 226 86 21

HYDROJET AG, Betonsanierung, 4002 Basel
T 061 279 21 80, www.hydrojet.ch

Iso-San AG, 3661 Uetendorf 033 346 55 44

Radix AG, 9314 Steinebrunn 071 474 79 49
www.radixag.ch, info@radixag.ch

Reposit AG, 8307 Effretikon
T 052 244 09 09, F 052 242 93 91
info@reposit.com, www.reposit.com

ROWO-PLAST AG, 4632 Trimbach 062 293 45 44

SikaBau AG, 8952 Schlieren 058 436 49 00

Weiss+Appetito AG www.weissappetito.com

Mauerentfeuchtungen

Drytech Swiss AG 081 300 40 90
Maienfeld, Bad Ragaz, Gossau ZH, Unteriberg, Triesen
www.drytech-swiss.ch

Hoch- + Tiefbau AG, 6210 Sursee 041 921 14 06

Marti AG Bern/Resesco Bautenschutz
T 031 858 44 55, F 031 858 44 69

Marti AG Zürich/Resesco Bautenschutz
T 044 301 10 11, F 044 301 10 31

Merz Baulösungen AG, 3066 Stettlen 031 951 31 31

SikaBau AG, 8952 Schlieren 058 436 49 00

TECTON Spezialbau AG, 6020 Emmenbrücke 2
T 041 280 90 55, www.tecton.ch

Mauerwerksanierung

Angliker Spezialitäten AG, 6002 Luzern
T 041 429 34 34, spezialitaeten@anliker.ch

BETOSAN AG, 3072 Ostermündigen 031 335 05 55

Hoch- + Tiefbau AG, 6210 Sursee 041 921 14 06

HYDROJET AG, Betonsanierung, 4002 Basel
T 061 279 21 80, www.hydrojet.ch

Merz Baulösungen AG, 3066 Stettlen 031 951 31 31

TECTON Spezialbau AG, 6020 Emmenbrücke 2
T 041 280 90 55, www.tecton.ch

Natursteinteppich-Beläge

Amarit Belagstechnologie, 8050 Zürich
T 044 308 57 37, F 044 308 57 38

Reposit AG, 8307 Effretikon
T 052 244 09 09, F 052 242 93 91
info@reposit.com, www.reposit.com

Weiss+Appetito AG www.weissappetito.com

Oberflächenabtrag

HYDROJET AG, Betonsanierung, 4002 Basel
T 061 279 21 80, www.hydrojet.ch

Oberflächenbearbeitung

betontec AG, www.betontec.ag 041 340 71 70

DIVICO AG, 8820 Wädenswil 043 477 70 80

HYDROJET AG, Betonsanierung, 4002 Basel
T 061 279 21 80, www.hydrojet.ch

Probst Betontechnik AG, 6210 Sursee 041 921 71 71
a.gueller@probst-betontechnik.ch
www.probst-betontechnik.ch

Ölumschlagplätze

TECTON Spezialbau AG, 6020 Emmenbrücke 2
T 041 280 90 55, www.tecton.ch

Parkhausbeläge

Aeschlimann AG, 4800 Zofingen
T 062 745 07 07, F 062 745 07 50

Amarit Belagstechnologie, 8050 Zürich
T 044 308 57 37, F 044 308 57 38

BETOSAN AG, 3072 Ostermündigen 031 335 05 55

Exer Bautenschutz GmbH, 8586 Riedt b. Erlen
www.exer-bautenschutz.ch

Fero-tekt AG, Kunstharzbeläge, 6032 Emmen
041 280 34 35

HYDROJET AG, Betonsanierung, 4002 Basel
T 061 279 21 80, www.hydrojet.ch

Implenia Schweiz AG
Ingenieurbau Schweiz – Instandsetzung Buchs AG
T 058 474 03 03
instandsetzung-ch@implenia.com

Iso-San AG, 3661 Uetendorf 033 346 55 44

Leuthard Bau AG, 5634 Merenschwand 056 675 78 37

Radix AG, 9314 Steinebrunn 071 474 79 49
www.radixag.ch, info@radixag.ch

Reposit AG, 8307 Effretikon
T 052 244 09 09, F 052 242 93 91
info@reposit.com, www.reposit.com

SikaBau AG, 8952 Schlieren 058 436 49 00

TECTON Spezialbau AG, 6020 Emmenbrücke 2
T 041 280 90 55, www.tecton.ch

Weiss+Appetito AG www.weissappetito.com

Riss-Sanierung

Aeschlimann AG, 4800 Zofingen
T 062 745 07 07, F 062 745 07 50

Angliker Abdichtungen AG, 4613 Rickenbach
T 062 209 77 31, abdichtungen@anliker.ch

BETOSAN AG, 3072 Ostermündigen 031 335 05 55

HYDROJET AG, Betonsanierung, 4002 Basel
T 061 279 21 80, www.hydrojet.ch

Rascor Abdichtungen AG
abdichtungen@rascor.ch

Niederlassungen in:

6330 Cham 058 861 66 44 zug@rascor.ch
3312 Fraubrunnen 058 861 66 55 bern@rascor.ch
8162 Steinmaur 058 861 66 66 zuerich@rascor.ch
8887 Mels 058 861 66 77 ostschweiz@rascor.ch
9030 Abtwil 058 861 66 77 ostschweiz@rascor.ch

Reparatur- & Sanierungstechnik Mitte AG

3550 Langnau, T 034 408 40 20, F 034 408 40 21

SikaBau AG, 8952 Schlieren 058 436 49 00

TECTON Spezialbau AG, 6020 Emmenbrücke 2

T 041 280 90 55, www.tecton.ch

Sandstrahlen

HYDROJET AG, Betonsanierung, 4002 Basel
T 061 279 21 80, www.hydrojet.ch

Probst Betontechnik AG, 6210 Sursee 041 921 71 71
a.gueller@probst-betontechnik.ch
www.probst-betontechnik.ch

Schleifen

betontec AG, www.betontec.ag 041 340 71 70

DIVICO AG, 8820 Wädenswil 043 477 70 80

Probst Betontechnik AG, 6210 Sursee 041 921 71 71
a.gueller@probst-betontechnik.ch
www.probst-betontechnik.ch

Schutzanstriche

(gegen Diffusion von Dampf, Gasen und aggressive Feuchtigkeit)

BETOSAN AG, 3072 Ostermündigen 031 335 05 55

HYDROJET AG, Betonsanierung, 4002 Basel
T 061 279 21 80, www.hydrojet.ch

SikaBau AG, 8952 Schlieren 058 436 49 00

Schwimmbadauskleidungen

Aeschlimann AG, 4800 Zofingen
T 062 745 07 07, F 062 745 07 50

FEROTEKT AG, Bautenschutz, 6033 Buchrain
041 289 15 15

SikaBau AG, 8952 Schlieren 058 436 49 00

Sytek Dichtungssysteme AG
8820 Wädenswil, T 044 780 30 30
F 044 780 50 67, www.sytek-ag.ch

TECTON Spezialbau AG, 6020 Emmenbrücke 2
T 041 280 90 55, www.tecton.ch

TRAUFFER COATING AG, 6060 Sarnen 058 105 30 30
info@trauffer-bautenschutz.com
www.trauffer-bautenschutz.com

Spritzmörtel/Spritzbeton

BETOSAN AG, 3072 Ostermündigen 031 335 05 55

Frutiger AG, 3600 Thun 058 226 86 21

HYDROJET AG, Betonsanierung, 4002 Basel
T 061 279 21 80, www.hydrojet.ch

Marti AG Bern/ Renesco Bautenschutz
T 031 858 44 55, F 031 858 44 69

Marti AG Zürich/ Renesco Bautenschutz
T 044 301 10 11, F 044 301 10 31

SikaBau AG, 8952 Schlieren 058 436 49 00

TECTON Spezialbau AG, 6020 Emmenbrücke 2
T 041 280 90 55, www.tecton.ch

TRAUFFER COATING AG, 6060 Sarnen 058 105 30 30
info@trauffer-bautenschutz.com
www.trauffer-bautenschutz.com

Strassenreinigung

HYDROJET AG, Betonsanierung, 4002 Basel
T 061 279 21 80, www.hydrojet.ch

Tankraumauskleidungen

(Folien)

ROWO-PLAST AG, 4632 Trimbach 062 293 45 44

TECTON Spezialbau AG, 6020 Emmenbrücke 2
T 041 280 90 55, www.tecton.ch

Tankraumauskleidungen

(GFK)

Radix AG, 9314 Steinebrunn 071 474 79 49

www.radixag.ch, info@radixag.ch

ROWO-PLAST AG, 4632 Trimbach 062 293 45 44

Tanksanierung

(Beschichtung)

Radix AG, 9314 Steinebrunn 071 474 79 49

www.radixag.ch, info@radixag.ch

Trinkwasser-Reservoir

Aeschlimann AG, 4800 Zofingen
T 062 745 07 07, F 062 745 07 50

BETOSAN AG, 3072 Ostermündigen 031 335 05 55

Hasan Bautechnik AG, 4852 Rothrist
T 062 794 21 25, F 062 794 21 03

HBS Systemabdichtungen AG, 8586 Riedt b. Erlen
T 071 648 33 33, info@hbs-systemabdichtungen.ch
www.hbs-systemabdichtungen.ch

HYDROJET AG, Betonsanierung, 4002 Basel
T 061 279 21 80, www.hydrojet.ch

Iso-San AG, 3661 Uetendorf 033 346 55 44

Marti AG Bern/ Renesco Bautenschutz
T 031 858 44 55, F 031 858 44 69

Marti AG Zürich/ Renesco Bautenschutz
T 044 301 10 11, F 044 301 10 31

Radix AG, 9314 Steinebrunn 071 474 79 49
www.radixag.ch, info@radixag.ch

SikaBau AG, 8952 Schlieren 058 436 49 00

TECTON Spezialbau AG, 6020 Emmenbrücke 2
T 041 280 90 55, www.tecton.ch

Tunnelbeschichtung

HYDROJET AG, Betonsanierung, 4002 Basel
T 061 279 21 80, www.hydrojet.ch

Tunnelreinigung

HYDROJET AG, Betonsanierung, 4002 Basel
T 061 279 21 80, www.hydrojet.ch

Verkehrsflächensanierung

HYDROJET AG, Betonsanierung, 4002 Basel
T 061 279 21 80, www.hydrojet.ch

Reparatur- & Sanierungstechnik Mitte AG
Burgdorfstrasse 33, 3350 Langnau
T 034 408 40 20, F 034 408 40 21

Wasserisolationen

TECTON Spezialbau AG, 6020 Emmenbrücke 2
T 041 280 90 55, www.tecton.ch

Zulieferanten und Beratungen

Abdichtungen (GFK, PUR, EP, PMMA)

bauchemie-plus.ch gmbh, 8953 Dietikon
T 044 431 11 00, info@bauchemie-plus.ch

HANNO (Schweiz) AG, 4450 Sissach 061 973 86 02

Rascor Abdichtungen AG

abdichtungen@rascor.ch

Niederlassungen in:

6330 Cham 058 861 66 44 zug@rascor.ch
3312 Fraubrunnen 058 861 66 55 bern@rascor.ch
8162 Steinmaur 058 861 66 66 zuerich@rascor.ch
8887 Mels 058 861 66 77 ostschweiz@rascor.ch
9030 Abtwil 058 861 66 77 ostschweiz@rascor.ch

Sika Schweiz AG, VE-PCI, 8048 Zürich 058 958 21 31
<https://mbcc.sika.com/de-ch>

Sto AG, 4553 Subingen
T 032 674 41 41, www.stoag.ch

Tremco CPG Schweiz AG, 6340 Baar 041 760 12 12
info.ch@cpg-europe.com, www.cpg-europe.com

Anorganische Pigmente

Scholz Farbpigmente

Lerzenstrasse 14, 8953 Dietikon
T 044 774 16 86, F 044 774 16 87

Bauchemie

bauchemie-plus.ch gmbh, 8953 Dietikon
T 044 431 11 00, info@bauchemie-plus.ch

Falcone Bauchemie AG, 8808 Pfäffikon
T 055 410 20 30, www.falconcne.ch

MAPEI Suisse SA
1642 Sorens, T 026 919 90 00, F 026 915 90 03
www.mapei.ch

MC-Bauchemie AG, 5606 Dintikon 056 616 68 68

Sika Schweiz AG, VE-PCI, 8048 Zürich 058 958 21 31
<https://mbcc.sika.com/de-ch>

Tremco CPG Schweiz AG, 6340 Baar 041 760 12 12
info.ch@cpg-europe.com, www.cpg-europe.com

Bautenschutz

Knuchel Farben AG 032 636 50 40
www.knuchel.ch

MAPEI Suisse SA, 1642 Sorens 026 915 90 00

MC-Bauchemie AG, 5606 Dintikon 056 616 68 68

Sika Schweiz AG, VE-PCI, 8048 Zürich 058 958 21 31
<https://mbcc.sika.com/de-ch>

Sto AG, 4553 Subingen
T 032 674 41 41, www.stoag.ch

Tremco CPG Schweiz AG, 6340 Baar 041 760 12 12
info.ch@cpg-europe.com, www.cpg-europe.com

Bautenschutzmittel

MAPEI Suisse SA, 1642 Sorens 026 915 90 00

Sika Schweiz AG, VE-PCI, 8048 Zürich 058 958 21 31
<https://mbcc.sika.com/de-ch>

Bauwerkabdichtungen

(zementös, bituminös)

bauchemie-plus.ch gmbh, 8953 Dietikon
T 044 431 11 00, info@bauchemie-plus.ch

MAPEI Suisse SA, 1642 Sorens 026 915 90 00

MC-Bauchemie AG, 5606 Dintikon 056 616 68 68

Sika Schweiz AG, VE-PCI, 8048 Zürich 058 958 21 31
<https://mbcc.sika.com/de-ch>

Tremco CPG Schweiz AG, 6340 Baar 041 760 12 12
info.ch@cpg-europe.com, www.cpg-europe.com

Bauwerkinstandsetzung

MC-Bauchemie AG, 5606 Dintikon 056 616 68 68

Sika Schweiz AG, VE-PCI, 8048 Zürich 058 958 21 31
<https://mbcc.sika.com/de-ch>

Bauwerkisanierungsmaschinen

RODEC AG, 4665 Oftringen T 062 798 01 02
Maschinen/Werkzeuge
info@rodec.ch, www.rodec.ch

wilcowa ag, Baumaschinen, 8105 Regensdorf
T 043 388 70 60, F 043 388 70 66
info@wilcowa.ch, www.wilcowa.ch

Beratungen (Kunststofftechnik am Bau)

Drytech Swiss AG 081 300 40 90
Maienfeld, Bad Ragaz, Gossau ZH, Unteriberg, Triesen
www.drytech-swiss.ch

MAPEI Suisse SA, 1642 Sorens 026 915 90 00

MC-Bauchemie AG, 5606 Dintikon 056 616 68 68

Rascor Abdichtung AG, 8162 Steinmaur
T 058 861 66 00, abdichtungen@rascor.ch

Sika Schweiz AG, VE-PCI, 8048 Zürich 058 958 21 31
https://mbcc.sika.com/de-ch

Beschichtungen

VIACOR Polymer GmbH AG, D-72108 Rottenburg
T +49 7472 94999-0, info@viacor.de
www.viacor.de

Beschichtungen von Auffangwannen

MC-Bauchemie AG, 5606 Dintikon 056 616 68 68

Sika Schweiz AG, VE-PCI, 8048 Zürich 058 958 21 31
https://mbcc.sika.com/de-ch

Beschichtungen FLK

Sika Schweiz AG, VE-PCI, 8048 Zürich 058 958 21 31
https://mbcc.sika.com/de-ch

Tremco CPG Schweiz AG, 6340 Baar 041 760 12 12
info.ch@cpg-europe.com, www.cpg-europe.com

Beschichtungen EP

Knuchel Farben AG 032 636 50 40
www.knuchel.ch

MC-Bauchemie AG, 5606 Dintikon 056 616 68 68

Radix AG, 9314 Steinebrunn 071 474 79 49
www.radixag.ch, info@radixag.ch

Sika Schweiz AG, VE-PCI, 8048 Zürich 058 958 21 31
https://mbcc.sika.com/de-ch

Tremco CPG Schweiz AG, 6340 Baar 041 760 12 12
info.ch@cpg-europe.com, www.cpg-europe.com

Beschichtungen (säurefest)

MC-Bauchemie AG, 5606 Dintikon 056 616 68 68

Radix AG, 9314 Steinebrunn 071 474 79 49
www.radixag.ch, info@radixag.ch

Sika Schweiz AG, VE-PCI, 8048 Zürich 058 958 21 31
https://mbcc.sika.com/de-ch

Beschichtungs-Anlagen

Wagner AG, Industriestr. 22, 9450 Altstätten,
T 071 757 22 11, F 071 757 23 23,
marketing@wagner-group.ch
www.wagner-group.com

wilcowa ag, Baumaschinen, 8105 Regensdorf
T 043 388 70 60, F 0 43 388 70 66
info@wilcowa.ch, www.wilcowa.ch

Beton Polymerbeton

Sika Schweiz AG, VE-PCI, 8048 Zürich 058 958 21 31
https://mbcc.sika.com/de-ch

Betonanierungen

MAPEI Suisse SA, 1642 Sorens 026 915 90 00

MC-Bauchemie AG, 5606 Dintikon 056 616 68 68

Sika Schweiz AG, VE-PCI, 8048 Zürich 058 958 21 31
https://mbcc.sika.com/de-ch

Sto AG, 4553 Subingen
T 032 674 41 41, www.stoag.ch

Tremco CPG Schweiz AG, 6340 Baar 041 760 12 12
info.ch@cpg-europe.com, www.cpg-europe.com

Bodenanstriche

Knuchel Farben AG 032 636 50 40
www.knuchel.ch

MC-Bauchemie AG, 5606 Dintikon 056 616 68 68

Radix AG, 9314 Steinebrunn 071 474 79 49
www.radixag.ch, info@radixag.ch

Sika Schweiz AG, VE-PCI, 8048 Zürich 058 958 21 31
https://mbcc.sika.com/de-ch

Tremco CPG Schweiz AG, 6340 Baar 041 760 12 12
info.ch@cpg-europe.com, www.cpg-europe.com

Bodenbeläge

MC-Bauchemie AG, 5606 Dintikon 056 616 68 68

Sika Schweiz AG, VE-PCI, 8048 Zürich 058 958 21 31
https://mbcc.sika.com/de-ch

Tremco CPG Schweiz AG, 6340 Baar 041 760 12 12
info.ch@cpg-europe.com, www.cpg-europe.com

Bodenbeläge (fugenlos)

MC-Bauchemie AG, 5606 Dintikon 056 616 68 68

Sika Schweiz AG, VE-PCI, 8048 Zürich 058 958 21 31
https://mbcc.sika.com/de-ch

Tremco CPG Schweiz AG, 6340 Baar 041 760 12 12
info.ch@cpg-europe.com, www.cpg-europe.com

Brandschutzanstriche

Knuchel Farben AG, 4537 Wiedlisbach 032 636 50 40

Brückenabdichtungen

MC-Bauchemie AG, 5606 Dintikon 056 616 68 68

Sika Schweiz AG, VE-PCI, 8048 Zürich 058 958 21 31
https://mbcc.sika.com/de-ch

Brückensanierungen

MAPEI Suisse SA, 1642 Sorens 026 915 90 00

MC-Bauchemie AG, 5606 Dintikon 056 616 68 68

Sika Schweiz AG, VE-PCI, 8048 Zürich 058 958 21 31
https://mbcc.sika.com/de-ch

Sto AG, 4553 Subingen
T 032 674 41 41, www.stoag.ch

Tremco CPG Schweiz AG, 6340 Baar 041 760 12 12
info.ch@cpg-europe.com, www.cpg-europe.com

Elastische Schutzsysteme

MC-Bauchemie AG, 5606 Dintikon 056 616 68 68

Sika Schweiz AG, VE-PCI, 8048 Zürich 058 958 21 31
https://mbcc.sika.com/de-ch

Tremco CPG Schweiz AG, 6340 Baar 041 760 12 12
info.ch@cpg-europe.com, www.cpg-europe.com

Entwässerungsrinne

Hartmann Engineering GmbH, 5103 Wildegg
T 062 213 04 04, F 062 213 08 08
info@hartmann-e.ch, www.hartmann-e.ch

Epoxidharze

MC-Bauchemie AG, 5606 Dintikon 056 616 68 68

Radix AG, 9314 Steinebrunn 071 474 79 49
www.radixag.ch, info@radixag.ch

Sika Schweiz AG, VE-PCI, 8048 Zürich 058 958 21 31
https://mbcc.sika.com/de-ch

Fassadensanierungen

MC-Bauchemie AG, 5606 Dintikon 056 616 68 68

Sika Schweiz AG, VE-PCI, 8048 Zürich 058 958 21 31
https://mbcc.sika.com/de-ch

Sto AG, 8172 Niederglatt
T 044 851 53 53, www.stoag.ch

Tremco CPG Schweiz AG, 6340 Baar 041 760 12 12
info.ch@cpg-europe.com, www.cpg-europe.com

Flachdachabdichtungen (Flüssigkunststoffe)

Sika Schweiz AG, VE-PCI, 8048 Zürich 058 958 21 31
https://mbcc.sika.com/de-ch

Fliesenkleber

MAPEI Suisse SA, 1642 Sorens 026 915 90 00

Sika Schweiz AG, VE-PCI, 8048 Zürich 058 958 21 31
https://mbcc.sika.com/de-ch

Flüssigkunststoffe

MC-Bauchemie AG, 5606 Dintikon 056 616 68 68

Sika Schweiz AG, VE-PCI, 8048 Zürich 058 958 21 31
https://mbcc.sika.com/de-ch

Tremco CPG Schweiz AG, 6340 Baar 041 760 12 12
info.ch@cpg-europe.com, www.cpg-europe.com

Flüssigkunststoffe (Beschichtungssystem)

MC-Bauchemie AG, 5606 Dintikon 056 616 68 68

Sika Schweiz AG, VE-PCI, 8048 Zürich 058 958 21 31
https://mbcc.sika.com/de-ch

Sto AG, 4553 Subingen
T 032 674 41 41, www.stoag.ch

Tremco CPG Schweiz AG, 6340 Baar 041 760 12 12
info.ch@cpg-europe.com, www.cpg-europe.com

Fugen (dampfdiffusionsoffen)

HANNO (Schweiz) AG, 4450 Sissach 061 973 86 02

Tremco CPG Schweiz AG, 6340 Baar 041 760 12 12
info.ch@cpg-europe.com, www.cpg-europe.com

Fugenabdichtungssysteme

HANNO (Schweiz) AG, 4450 Sissach 061 973 86 02

LeCo Lagertechnik AG, 5415 Nussbaumen
www.leco-lager.com, info@leco-lager.com
T 056 290 13 15, F 056 290 13 19

Rascor Abdichtungen AG
abdichtungen@rascor.ch

Niederlassungen in:

6330 Cham 058 861 66 44 zug@rascor.ch

3312 Fraubrunnen 058 861 66 55 bern@rascor.ch

8162 Steinmaur 058 861 66 66 zuerich@rascor.ch

8887 Mels 058 861 66 77 ostschweiz@rascor.ch

9030 Abtwil 058 861 66 77 ostschweiz@rascor.ch

Sika Schweiz AG, VE-PCI, 8048 Zürich 058 958 21 31
https://mbcc.sika.com/de-ch

Tremco CPG Schweiz AG, 6340 Baar 041 760 12 12
info.ch@cpg-europe.com, www.cpg-europe.com

Fugendichtungsmassen

HANNO (Schweiz) AG, 4450 Sissach 061 973 86 02

Falcone Bauchemie AG, 8808 Pfäffikon
T 055 410 20 30, www.falocone.ch

merz+benteli ag, 3172 Niederwangen
T 031 980 48 48, F 031 980 48 49

Sika Schweiz AG, VE-PCI, 8048 Zürich 058 958 21 31
https://mbcc.sika.com/de-ch

Tremco CPG Schweiz AG, 6340 Baar 041 760 12 12
info.ch@cpg-europe.com, www.cpg-europe.com

Graffiti-, Schmutzschutz

Knuchel Farben AG 032 636 50 40
www.knuchel.ch

MC-Bauchemie AG, 5606 Dintikon 056 616 68 68

Sika Schweiz AG, VE-PCI, 8048 Zürich 058 958 21 31
<https://mbcc.sika.com/de-ch>

Grundwasserabdichtungen

bauchemie-plus.ch gmbh, 8953 Dietikon
T 044 431 11 00, info@bauchemie-plus.ch

Drytech Swiss AG 081 300 40 90
Maiefeld, Bad Ragaz, Gossau ZH, Unteriberg, Triesen
www.drytech-swiss.ch

Rascor Abdichtungen AG
abdichtungen@rascor.ch

Niederlassungen in:
6330 Cham 058 861 66 44 zug@rascor.ch
3312 Fraubrunnen 058 861 66 55 bern@rascor.ch
8162 Steinmaur 058 861 66 66 zuerich@rascor.ch
8887 Mels 058 861 66 77 ostschweiz@rascor.ch
9030 Abtwil 058 861 66 77 ostschweiz@rascor.ch

Sika Schweiz AG, VE-PCI, 8048 Zürich 058 958 21 31
<https://mbcc.sika.com/de-ch>

Hydrophobierungsmittel

Kaufmann WKS B AG, Ramsteinerstrasse 20,
Postfach 3458, 4002 Basel, T 061 691 94 10

Sika Schweiz AG, VE-PCI, 8048 Zürich 058 958 21 31
<https://mbcc.sika.com/de-ch>

Industrieböden

Knuchel Farben AG 032 636 50 40
www.knuchel.ch

MC-Bauchemie AG, 5606 Dintikon 056 616 68 68

Radix AG, 9314 Steinebrunn 071 474 79 49
www.radixag.ch, info@radixag.ch

Sika Schweiz AG, VE-PCI, 8048 Zürich 058 958 21 31
<https://mbcc.sika.com/de-ch>

Tremco CPG Schweiz AG, 6340 Baar 041 760 12 12
info.ch@cpg-europe.com, www.cpg-europe.com

Vibak Export AG, 8902 Urdorf
T 044 734 28 68, F 044 734 28 88
info@vibak.com

Injektionen

bauchemie-plus.ch gmbh, 8953 Dietikon
T 044 431 11 00, info@bauchemie-plus.ch

MC-Bauchemie AG, 5606 Dintikon 056 616 68 68

Rascor Abdichtungen AG
abdichtungen@rascor.ch

Niederlassungen in:
6330 Cham 058 861 66 44 zug@rascor.ch
3312 Fraubrunnen 058 861 66 55 bern@rascor.ch
8162 Steinmaur 058 861 66 66 zuerich@rascor.ch
8887 Mels 058 861 66 77 ostschweiz@rascor.ch
9030 Abtwil 058 861 66 77 ostschweiz@rascor.ch

Sika Schweiz AG, VE-PCI, 8048 Zürich 058 958 21 31
<https://mbcc.sika.com/de-ch>

Sto AG, 4553 Subingen
T 032 674 41 41, www.stoag.ch

Tremco CPG Schweiz AG, 6340 Baar 041 760 12 12
info.ch@cpg-europe.com, www.cpg-europe.com

Injektionspacker

bauchemie-plus.ch gmbh, 8953 Dietikon
T 044 431 11 00, info@bauchemie-plus.ch

MC-Bauchemie AG, 5606 Dintikon 056 616 68 68

Sto AG, 4553 Subingen
T 032 674 41 41, www.stoag.ch

Tremco CPG Schweiz AG, 6340 Baar 041 760 12 12
info.ch@cpg-europe.com, www.cpg-europe.com

Kanalisationsabdichtungen

MC-Bauchemie AG, 5606 Dintikon 056 616 68 68

Sika Schweiz AG, VE-PCI, 8048 Zürich 058 958 21 31
<https://mbcc.sika.com/de-ch>

Kläranlagen (Beschichtungen)

MC-Bauchemie AG, 5606 Dintikon 056 616 68 68

Sika Schweiz AG, VE-PCI, 8048 Zürich 058 958 21 31
<https://mbcc.sika.com/de-ch>

Klebebewehrungen

MAPEI Suisse SA, 1642 Sorens 026 915 90 00

S&P Clever Reinforcement Company AG
6423 Seewen, T 041 825 00 70, www.sp-reinforcement.ch

Klebstoffe für Bodenbeläge

MAPEI Suisse SA, 1642 Sorens 026 915 90 00

Sika Schweiz AG, VE-PCI, 8048 Zürich 058 958 21 31
<https://mbcc.sika.com/de-ch>

Korrosionsschutz

Radix AG, 9314 Steinebrunn 071 474 79 49
www.radixag.ch, info@radixag.ch

Sika Schweiz AG, VE-PCI, 8048 Zürich 058 958 21 31
<https://mbcc.sika.com/de-ch>

Kunstharzbodenbeläge

MC-Bauchemie AG, 5606 Dintikon 056 616 68 68

Radix AG, 9314 Steinebrunn 071 474 79 49
www.radixag.ch, info@radixag.ch

Sika Schweiz AG, VE-PCI, 8048 Zürich 058 958 21 31
<https://mbcc.sika.com/de-ch>

Sto AG, 4553 Subingen
T 032 674 41 41, www.stoag.ch

Tremco CPG Schweiz AG, 6340 Baar 041 760 12 12
info.ch@cpg-europe.com, www.cpg-europe.com

Materialprüfungen, Expertisen

Geotest AG
Zustandsbeurteilung, Rissüberwachungen
T 031 910 01 01, F 031 910 01 00

IMP Bautest AG, 4625 Oberbuchsiten,
T 062 389 98 99, F 062 389 98 90, E-Mail:
info@impbautest.ch, www.impbautest.ch

LPM AG Baustoff-Prüfinstitut
Tannenweg 10, 5712 Beinwil am See
T 062 771 55 55, F 062 771 55 64

TFB AG – Technik und Forschung im Betonbau,
5103 Wildegg, T 062 887 72 72, F 062 887 72 70
info@tfb.ch, www.tfb.ch

Mauerwerksanierungen

Sika Schweiz AG, VE-PCI, 8048 Zürich 058 958 21 31
<https://mbcc.sika.com/de-ch>

Parkhausbeläge

MC-Bauchemie AG, 5606 Dintikon 056 616 68 68

Radix AG, 9314 Steinebrunn 071 474 79 49
www.radixag.ch, info@radixag.ch

Sika Schweiz AG, VE-PCI, 8048 Zürich 058 958 21 31
<https://mbcc.sika.com/de-ch>

Sto AG, 4553 Subingen
T 032 674 41 41, www.stoag.ch

Tremco CPG Schweiz AG, 6340 Baar 041 760 12 12
info.ch@cpg-europe.com, www.cpg-europe.com

Polyurethane Elastomere

MC-Bauchemie AG, 5606 Dintikon 056 616 68 68

Sika Schweiz AG, VE-PCI, 8048 Zürich 058 958 21 31
<https://mbcc.sika.com/de-ch>

Prüfgeräte

Novamart AG, www.novamart-luescher.com
St. Georgenstrass 159, 9011 St. Gallen
T 071 228 88 33, F 071 228 88 30

Riss-Sanierung

MC-Bauchemie AG, 5606 Dintikon 056 616 68 68

Rascor Abdichtungen AG
abdichtungen@rascor.ch

Niederlassungen in:
6330 Cham 058 861 66 44 zug@rascor.ch
3312 Fraubrunnen 058 861 66 55 bern@rascor.ch
8162 Steinmaur 058 861 66 66 zuerich@rascor.ch
8887 Mels 058 861 66 77 ostschweiz@rascor.ch
9030 Abtwil 058 861 66 77 ostschweiz@rascor.ch

Sika Schweiz AG, VE-PCI, 8048 Zürich 058 958 21 31
<https://mbcc.sika.com/de-ch>

Tremco CPG Schweiz AG, 6340 Baar 041 760 12 12
info.ch@cpg-europe.com, www.cpg-europe.com

Schallschutz

HANNO (Schweiz) AG, 4450 Sissach 061 973 86 02

Schutzanstriche

(gegen Diffusion von Dampf, Gasen und aggressive Feuchtigkeit)

Sika Schweiz AG, VE-PCI, 8048 Zürich 058 958 21 31
<https://mbcc.sika.com/de-ch>

Schwimmbadauskleidungen

Sika Schweiz AG, VE-PCI, 8048 Zürich 058 958 21 31
<https://mbcc.sika.com/de-ch>

Spritzmörtel/Spritzbeton

MC-Bauchemie AG, 5606 Dintikon 056 616 68 68

S&P Clever Reinforcement Company AG
6423 Seewen, T 041 825 00 70, www.sp-reinforcement.ch

Sika Schweiz AG, VE-PCI, 8048 Zürich 058 958 21 31
<https://mbcc.sika.com/de-ch>

Tremco CPG Schweiz AG, 6340 Baar 041 760 12 12
info.ch@cpg-europe.com, www.cpg-europe.com

Trinkwasser-Reservoir

Radix AG, 9314 Steinebrunn 071 474 79 49
www.radixag.ch, info@radixag.ch

Sika Schweiz AG, VE-PCI, 8048 Zürich 058 958 21 31
<https://mbcc.sika.com/de-ch>

Tremco CPG Schweiz AG, 6340 Baar 041 760 12 12
info.ch@cpg-europe.com, www.cpg-europe.com

Wasserisolationen

Sika Schweiz AG, VE-PCI, 8048 Zürich 058 958 21 31
<https://mbcc.sika.com/de-ch>

**Ihr Eintrag im «Bezugsquellen-
Register» und neu auch
im Internet unter:
www.vbk-schweiz.ch
Bezugsquellen-Register**

Verlag, Herausgeber, Redaktion:

BACHOFNER CONSULTING GMBH
Verbände „ Marketing
Kommunikation „ Events
Industriestrasse 1, GAIS Center
5000 Aarau
Telefon +41 (0)62 823 82 22
Fax +41 (0)62 823 82 21
info@bachofner-consulting.ch
www.bachofner-consulting.ch

Lehrgang 2024/2025

Bautenschutz-Fachfrau/Bautenschutz-Fachmann mit Eidg. Fachausweis (vom SBFI anerkannte und geschützte Berufsbezeichnung BP 95942)

1. Ziel der Ausbildung

Arbeitsgebiet

Bautenschutz-Fachfrauen und Bautenschutz-Fachmänner sind Fachpersonen mit ausgewiesenen und umfassenden Kenntnissen in den Bereichen Schutz und Instandstellung von Bauwerken sowie Bauabdichtungen. Diese können sie beispielsweise in den folgenden Unternehmungen sowohl im Hoch- als auch im Tiefbau gezielt einsetzen:

- Bauunternehmungen
- Abdichtungsunternehmungen
- Bodenbeschichtungsunternehmen
- Spezialunternehmen
- Maler- und Gipsunternehmungen

Berufsausübung

Bautenschutz-Fachpersonen übernehmen die Verantwortung für die fach- und normgerechte Ausführung von Betoninstandsetzungen, Mauerwerkstandsetzungen, Bauabdichtungen und des Oberflächenschutzes. Bautenschutz-Fachpersonen handeln von der Auftragsklärung bis hin zur Information und Beratung des Auftraggebers selbstständig und eigenverantwortlich.

Bautenschutz-Fachpersonen sind auf einer oder mehreren Baustellen tätig und führen die übertragenen Arbeiten zuverlässig, verantwortungsbewusst und selbstständig durch. Sie sind Generalisten, die alle Bereiche des Bautenschutzes abdecken. Mit dem Blick fürs Ganze führen sie ein Team. Dieses stellen sie den erforderlichen Fähigkeiten entsprechend zusammen, koordinieren und instruieren die Aufgaben. Sie stellen sicher, dass die Vorschriften zur Arbeitssicherheit und dem Umweltschutz sowie die Qualitätsanforderungen eingehalten werden. Sie kennen die gesetzlichen Grundlagen, die in Zusammenhang mit dem Schutz sowie der Instandhaltung von Bauwerken stehen. Sie informieren sich über neue Technologien und Produkte auf dem Markt und verwenden, wenn immer dies technisch möglich ist, umweltverträgliche Produkte. Sie treten gegenüber Dritten kompetent auf und kommunizieren mit ihnen adressatengerecht. Bautenschutz-Fachpersonen bilden sich permanent weiter, um stets auf dem neusten Stand zu sein.

2. Handlungskompetenzbereiche (42 Tage)

A Arbeitsvorbereitung (AVOR) und Planung ausarbeiten

- A1 Neue Aufträge entgegennehmen und vorbesprechen
- A2 Arbeitsplan ausarbeiten
- A3 Team zusammenstellen
- A4 Material beschaffen
- A5 Baustellenorganisation sicherstellen
- A6 Rapportwesen sicherstellen

B Vorarbeiten und Abschlussarbeiten durchführen

- B1 Beurteilungen und Analysen durchführen
- B2 Vorarbeiten und Untergrundvorbereitung ausführen
- B3 Ausgeführte Arbeiten abnehmen

C1 Betoninstandsetzung ausführen

- C1.1 Bewehrung bearbeiten
- C1.2 Reprofilierung / Spachtelung manuell und/oder maschinell normgemäss erstellen
- C1.3 Tragwerkverstärkung erstellen

C2 Oberflächenschutz ausführen

- C2.1 Spachtelung erstellen
- C2.2 Oberflächenschutz-Systeme (OS-Systeme) erstellen
- C2.3 Spezialbeschichtungen erstellen

C3 Mauerwerkstandsetzung ausführen

- C3.1 Horizontalabdichtung ausführen
- C3.2 Natursteinmauerwerk instandsetzen
- C3.3 Putzsanierung ausführen

C4 Bauabdichtungen ausführen

- C4.1 Starre Bauabdichtungen ausführen
- C4.2 Flüssigkunststoffabdichtungen erstellen
- C4.3 Flexible Bauabdichtungen (Rissüberbrückend) ausführen
- C4.4 Injektionen ausführen

D Arbeitssicherheit, Umwelt, Normen und Qualitätssicherung sicherstellen

- D1 Arbeitssicherheit, Gesundheitsschutz sicherstellen
- D2 Umweltschutz / Fachgerechter Umgang mit und sachgerechte Entsorgung von umweltgefährdender Stoffen sicherstellen
- D3 Normen und Vorschriften einhalten
- D4 Qualität sicherstellen

E Zusammenarbeit und Selbstmanagement fördern

- E1 Fachgerecht kommunizieren und kooperieren
- E2 Bereitschaft sich ständig weiterzubilden
- E3 Mit Belastungen und schwierigen Situationen umgehen

F Personal führen

- F1 Aktuellen Informationsstand sicherstellen
- F2 Aufgaben koordinieren und anleiten

Kursdaten und Kursort (42 Tage)

Ort: AZ VBK, ZAR Ausbildungszentrum, 4912 Aarwangen

1. Teil: 11. November bis 9. Dezember 2024 (21 Tage)

Handlungskompetenzbereiche: A / B / C1 / C2 / C3 / D / E / F
C1 Betoninstandsetzung, C2 Oberflächenschutz,
C3 Mauerwerkstandsetzung

2. Teil: 13. Januar bis 7. Februar 2025 (20 Tage)

Handlungskompetenzbereiche: C4 Bauabdichtungen

Berufsprüfung: 6. und 7. März 2025 / Prüfungsgebühr: CHF 1'460.–

Ausbildungskosten (42 Tage) (PariFonds Bau berechtigt):

inkl. Ausbildungsgebühr, Ausbildungsunterlagen, Mittagessen, Getränke

VBK-/SBV-/SMGV-/PAVIDENSA-Mitglieder:

CHF 9'180.–

Nicht-Mitglieder:

CHF 10'640.–

Auskünfte, Informationen und Bestellung weiterer Unterlagen

Schweizerischer Verband Bautenschutz • Kunststofftechnik am Bau

Regula Bachofner, Industriestrasse 1, GAIS Center, 5000 Aarau

T +41 (0)62 823 82 24, F +41 (0)62 823 82 21 info@vbk-schweiz.ch, www.vbk-schweiz.ch



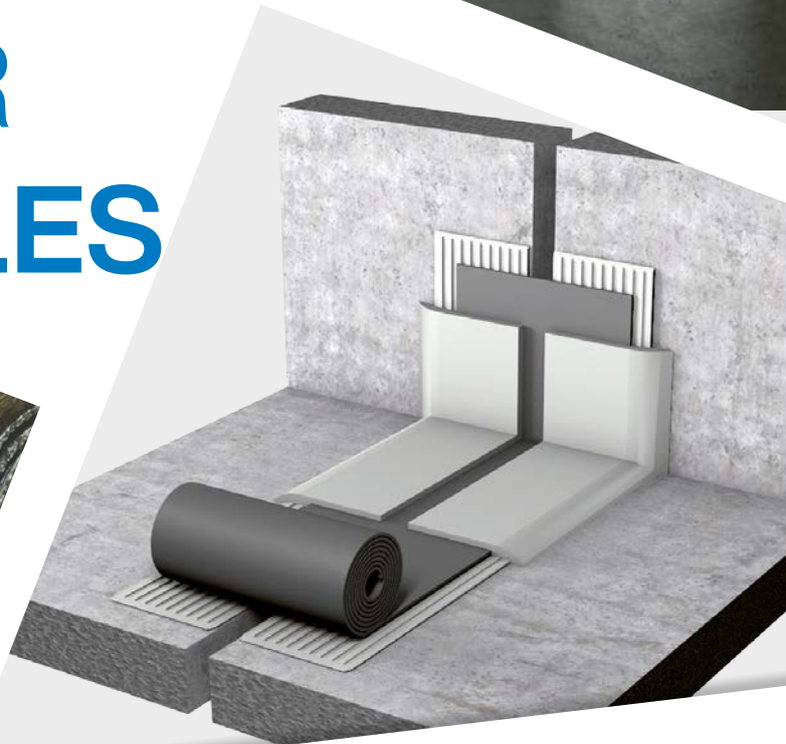
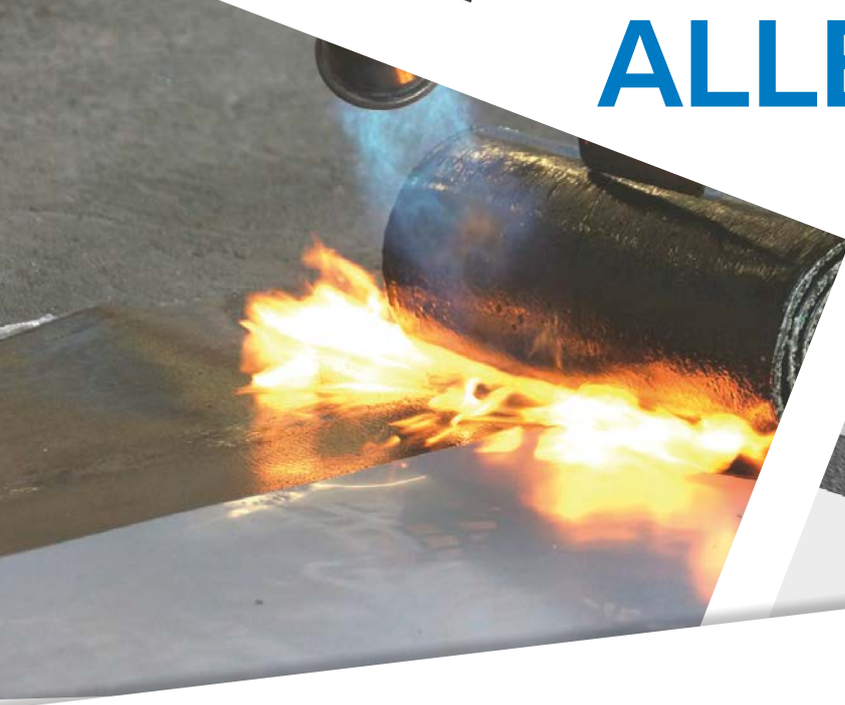
Ich interessiere mich für den Lehrgang Bautenschutz-Fachfrau/Bautenschutz-Fachmann mit Eidg. Fachausweis:

Name	Vorname
Firma	Beruf
Adresse	PLZ/Ort
Verbandsangehörigkeit	<input type="checkbox"/> VBK <input type="checkbox"/> SBV <input type="checkbox"/> SMGV <input type="checkbox"/> PAVIDENSA
Datum/Unterschrift	

Let's go liquid!



EINES FÜR ALLES



Mehr über unser Joint Tape System erfahren:



JOINT TAPE SYSTEM

Fugen abdichten einfach gemacht.

Dehn-, Arbeitsfugen oder einfach nur Risse – das Joint Tape System hat für alle Fugen eine Lösung. Das einzigartige Fugenband kann auf Beton und auch mit Polymerbitumenbahnen einfach und effizient verarbeitet werden. www.soprema.ch

SO STARK. SOPREMA.



SOPREMA