

Bosch Beton empfiehlt diese 3 Dichtstofflieferanten



www.tph-bausysteme.com



- ✔ Beständig gegen Gäre + Sickersäfte
- ✔ Sofortige Belastbarkeit nach Einbau
- ✔ Ca. 20% Dehnfähigkeit
- ✔ Einsatzbereich auf für Bodenfugen
- ✔ Wetterbedingungen: Trocken und Bauteiltemperatur + 5°C



www.denso.de



- ✔ Säurebeständigkeit gemäß DIBt-Prüfprogramm.
- ✔ Anwendungsmöglichkeit in horizontalen und vertikalen Fugen - ein System für alle Fugen im Fahrsilo.
- ✔ Überfahrbarkeitsnachweis ist erbracht worden.
- ✔ Die Boden- Wandfuge kann vor dem Asphalteinbau an die Betonwand appliziert werden – kein Schneiden oder andere Vorarbeiten sind erforderlich.
- ✔ Unmittelbar nach Fertigstellung der Fugen kann die Silage eingefahren werden, keine materialbedingten Wartezeiten.
- ✔ Bitumenbasierend und carbonatarm.
- ✔ Dehn- und Haftvermögen gemäß DIN EN 14188-1 Typ N2.
- ✔ Sowohl für den Neubau als auch für die Erhaltung einsetzbar.
- ✔ Nach z.B. mechanischer Schädigung relativ einfach sofort zu reparieren.

Grundlegende Bedingung für die Verarbeitung

- ✔ Baukörpertemperatur muss + 5 °C betragen.
- ✔ Wetterbedingungen trocken, trockene Bauteile



deu.sika.com



- ✔ Beständig gegen Gäre + Sickersäfte
- ✔ Belastbarkeit erst nach vollständige Durchhärtung
- ✔ Ca. 15% Dehnfähigkeit
- ✔ Wetterbedingungen: Trocken und Bauteiltemperatur + 5°C

Kontakt Daten Verfü gungsfir men auf der folgenden Seite

Kontakt Daten Fachfirmen für die Fugenabdichtung

Das Abdichten der Wand- und Bodenfugen muss nach §19 WHG durch einen zertifizierten Fachbetrieb mit JGS zugelassenen Dichtmitteln erfolgen. In dem Anhang finden Sie eine Liste von Fachbetrieben die wir Ihnen kann empfehlen können.

Die Kosten belaufen sich auf ca. 10-16 € / Meter + MwSt. und sind abhängig von der Abdichtungsmethode, der Gesamtlänge und der Baustellenentfernung. Bitte wenden Sie sich für ein konkretes Angebot an die entsprechenden Firmen.

TPH



KS Bautenschutz GmbH
Herr Blechert
Osnabrückerstr. 16
49565 Bramsche
Telefon 05461-72263
info@ks-bautenschutz.de
www.ks-bautenschutz.de

ZWEI K Abdichtungs- & Bodentechnik GmbH
Industriestraße 54
49565 Bramsche
post@zwei-k-bau.de
www.zwei-k-bau.de
Telefon 05461 - 7 22 63

SIKA



Tricosal Bauabdichtung GmbH.
Zwickauer Straße 194 b 09116
Chemnitz
Telefon 03714-8182020
info@tricosal.de
www.tricosal.de

Euro Kit Abdichtungen GmbH
Herr Marcel Koenders
Zum Waldschlößchen 19a
46395 Bocholt
Telefon 02871-9985444
mail@eurokit-gmbh.de
www.eurokit-gmbh.de

Michael Schumacher Fugentechnik
Bertroisweg 12
47623 Kevelaer
Telefon 02832-404236
Telefon 0177-4630924
fugenschumacher@gmx.de

Hans Arndt Bauabdichtung
Eichhornstraße 11
53773 Hennef
Telefon 02242-81641
arndt-fugentechnik@t-online.de
www.arndt-fugentechnik.de

Fugentechnik Ott
Fidelis-Böhler-Str. 15
88499 Riedlingen
Telefon 07371-9659780
kontakt@fugentechnik-ott.de
www.fugentechnik-ott.de

DENSO



BSFT Straßenunterhaltung GmbH
Hauptstraße 4
18320 Ahrenshagen
Telefon 038225-518715
info@bsftgmbh.de
www.bsftohg.de

Deutsche Vialit Gesellschaft m.b.H.
Karlstraße 6
25538 Brunsbüttel
Telefon 04852-87187
info@vialit.de
www.vialit.de

Maarstraße 100
53227 Bonn - Beuel
Telefon 0228-4006706
info@vialit.de
www.vialit.de

Böhler GmbH
Siebenbürgenstraße 2
70825 Korntal – Mönchingen
Telefon 0711-8387871
info@boehler-gmbh.de
www.boehler-gmbh.de

PK Fugentec GmbH
Sickling 10
94065 Waldkirchen
Telefon 08581-9845694
Kaluza.t@gmx.de
www.pk-fugentec.com

Weiner GmbH
Rößstraße 6
97490 Poppenhausen
Telefon 09725-71930
info@weiner-baustoffe.de
www.weiner-baustoffe.de

Marpe Bau GmbH & Co. KG
Hauptstraße 40
34477 Twistetal-Twiste
Telefon 05695-9928575
Telefax 05695-9928573
E-Mail: info@marpe-bau.de

Bezugsadresse nur Material: Heinz Heller – 57482 Wenden: www.heinzheller.de | TEL: 02762 6083-242

Kontakt Daten Beschichtungsfirmen

Bei Verwendung der Bauteile für ein Silo zur Lagerung von Lagergut, welches aggressive Säuren freisetzen kann (z.B. nasser Mais und sonstige aggressive Stoffe), ist der Beton, obwohl von hochwertiger Qualität, nicht angriffsresistent. Bosch Beton hat nach jahrelanger Forschung eine sehr hohe Betonqualität entwickelt, die eine erhöhte Säurebeständigkeit erfüllt. Hierdurch wird dieser Prozess stark verzögert, der Angriff des Be-

tons durch Säure kann jedoch nicht völlig vermieden werden. Um dieses zu vermeiden, empfehlen wir gemäß DIN 1045-2, das Silo mit einer geeigneten Beschichtung zu versehen. Zudem rät Bosch Beton dazu, neben der Silobeschichtung die Wände durch anbringen einer Folie in ausreichendem Umfang zu schützen. Diese ist so anzulegen, dass eine Kondensat-Bildung ausgeschlossen wird.

Deutsche Vialit Gesellschaft GmbH

Stefaan Haerincx
Maarstraße 100
53227 Bonn-Beuel
Telefon 0228-400 67 - 0
Telefax 0228-400 67-26

Märtens Industrie Service GmbH & Co. KG

Markus Asendorf
Bremerhavenerstr. 208
28217 Bremen
Telefon 0421-381047
Handy 0162-1340002
Telefax 0421-394595
E-Mail asendorf@maertens-industrie-service.de

Fa. Schuck

Alexander Schuck
Am Sand 4
97618 Wohlbach
Telefon 09773-8975963
Telefax 09773-8975964

MERTENS GmbH

Wolfgang Hilpert
Altenaer Straße 172
58513 Lüdenscheid
Telefon 02351-50678
Telefax 02351-54800

Friedrich Krumme GmbH

Kläranlagen-Spezialbau
Kleine Industriestraße 13
36251 Bad Hersfeld
Telefon 06621 - 95999-0
Telefax 06621 - 95999-22
E-Mail info@krumme-gmbh.de

ZWEI K Abdichtungs- & Bodentechnik GmbH

Industriestraße 54
49565 Bramsche
post@zwei-k-bau.de
www.zwei-k-bau.de
Telefon 05461 - 7 22 63

PolySafe Bautenschutztechnik

Joachim Reith
Raiffeisenstraße 2-4
86508 Rehling
Telefon 08237-96020
Telefax 08237-960230

Green Protection

Friedrich Ströhlein
Oberdombach 22
91522 Ansbach
Telefon 09823-9246680
Handy 0176-11122555
Telefax 09823-926926

Baugeschäft Jörg Stumpf

Zur Hofwiese 9
57439 Attendorn
Telefon 02722-3526
E-Mail jstumpfbau@t-online.de

Marpe Bau GmbH & Co. KG

Hauptstraße 40
34477 Twistetal-Twiste
(05695) 99 28 575
info@marpe-bau.de