

Technische Baustoffe WEINER GmbH

Lieferprogramm



Die Firma



Technische Baustoffe Weiner GmbH – Seit 1956 Ihr Fachhandel für Straßenbau, bauchemische Artikel und verschiedene Abdichtungssysteme im Raum Franken und darüber hinaus.

Wir stehen ihnen mit unserer Kompetenz und Erfahrung gerne zur Seite. Als zuverlässiger Händler können wir Sie kurzfristig aus unserem gut sortierten Lagerbestand beliefern.

Zudem führt die Firma Bauwerkabdichtungen Weiner GmbH & Co. KG eine Vielfalt an Dienstleistungen im Bereich der Bauwerkabdichtung aus.

Ein Schwerpunkt liegt in der Fugenabdichtung. Ob Kompressionsdichtung für Dehnungsfugen mit FERMADUR®, Fugenabdichtungen nach dem Wasserhaushaltsgesetz, oder Fugenabdichtungen im Bereich von JGS-Anlagen.

Das heißt, ob Fugen in Klärwerken, Schleusen, Siloanlagen, Biogas-Anlagen, Tankstellen, zusammenfassend im Ingenieurbau.

„Wir können vieles, was andere nicht können !!!“

Durch unsere langjährige Erfahrung im Verkauf und in der Anwendung spezieller Baustoffe können wir nicht nur eine handwerklich einwandfreie Arbeit garantieren, sondern wissen auch immer, welches das perfekt passende Material ist. Sie können sich auf unsere fundierte Beratung und das Know-How jedes Mitarbeiters verlassen.

Als speziell geschulter und zertifizierter Vertragspartner der Denso GmbH in Leverkusen und der SABA GmbH in Dinxperlo, bieten wir Abdichtungsarbeiten für die verschiedensten Einsatzgebiete an.

Geballtes Fachwissen aus über 60 Jahren Erfahrung.

Straßenbau	Seiten
Asphalt- und Betonanschlüsse	05 - 06
> TOK-Band	
> Nahtkleber	
> Asphaltarmierung	
Haftkleber + Bitumenemulsionen	07
Heißvergussmassen für Beton, Pflaster und Schienen	08
Straßenbeläge reparieren und behandeln	09 - 11
> Kaltmischgut	
> Reparaturasphalt	
> Reparaturmörtel	
> Bitumenschlämme	
> Porenfüllmassen	
> Abdichten von Fugen und Rissen	
> Pflasterverfugung	

Die nachfolgenden Produkte und Leistungen gerne auf Anfrage nach vorheriger Klärung


Materialien für kaltverarbeitbare, treibstoffbeständige Fugenabdichtungen nach Wasserhaushaltsgesetz (WHG)


Vermittlung von Dienstleistungen


- > Reparaturzüge
- > Rampenspritzgeräte
- > Servicetanks
- > Absetzbehälter


Hochbau / Tiefbau / Ingenieurbau	Seiten
Bautenschutz	12 - 18
> Abdichtungssysteme, Bitumenschutzanstriche	12
> Betontrennmittel	13
> Betoninstandsetzungssysteme	14 - 15
> Betonkosmetik, Kunststoffmörtel und Beschichtungen	15
> Zusatzmittel	16
> Vergussmörtel	17
> Fugendichtstoffe	18
Fugenbandsysteme / Quellbänder	19 - 20
> aus Elastomer gem. DIN 7865, für große Fugenbewegungen, häufigen Lastwechsel und niedrige Temperaturen	
> aus hochwertigen Grundstoffen gem. DIN 18541, für höchste Beanspruchungen	
> aus Weich-PVC für normale Beanspruchungen	
> KAB Fugenband	
> Bentonit Quellband	
> Injektionsschlauchsysteme	
Dachbahnen und Schweißbahnen	21
Kanalrohrsysteme aus PVC, PP (nach DIN EN 1852)	22
Schacht- und Ablaufsysteme	22
Filtervliesstoffe	22
Putze und Zemente	23
Wir führen für Sie aus	24 - 27
> Fugenabdichtungen nach WHG als zertifizierter Fachbetrieb	25
> (bio-) chemikalienbeständige Abdichtungen Dichtstoffe für Böden, Lagertanks, Silos, JGS-Anlagen	25
> Bauwerkabdichtung mit kunststoffmodifizierten Bitumendickbeschichtungen (KMB) nach DIN 18195	26
> FERMADUR® Kompressionsdichtung	27

Asphalt- und Betonanschlüsse


	TOK-Band SK ist ein hochwertiges selbstklebendes Bitumenfugenband aus polymervergütetem Straßenbaubitumen	Anwendung: Ausbildung von Fugen und Nähten im Asphaltstraßenbau																																								
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Produkt</th> <th>Art. Nr.</th> <th>Karton</th> <th>m/PE</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>TOK-Band SK 30 x 8</td> <td>048050</td> <td>48 m</td> <td>1.440</td> </tr> <tr> <td>TOK-Band SK 35 x 8</td> <td>048060</td> <td>48 m</td> <td>1.440</td> </tr> <tr> <td>TOK-Band SK 40 x 8</td> <td>048070</td> <td>36 m</td> <td>1.080</td> </tr> <tr> <td>TOK-Band SK 30 x 10</td> <td>048100</td> <td>40 m</td> <td>1.200</td> </tr> <tr> <td>TOK-Band SK 35 x 10</td> <td>048110</td> <td>40 m</td> <td>1.200</td> </tr> <tr> <td>TOK-Band SK 40 x 10</td> <td>048115</td> <td>30 m</td> <td>900</td> </tr> <tr> <td>TOK-Band SK 50 x 10</td> <td>048120</td> <td>30 m</td> <td>900</td> </tr> <tr> <td>TOK-Band SK Mark 40 x 10</td> <td>042143</td> <td>27 m</td> <td>810</td> </tr> <tr> <td colspan="4">Andere Abmessungen auf Anfrage</td> </tr> </tbody> </table>	Produkt	Art. Nr.	Karton	m/PE	TOK-Band SK 30 x 8	048050	48 m	1.440	TOK-Band SK 35 x 8	048060	48 m	1.440	TOK-Band SK 40 x 8	048070	36 m	1.080	TOK-Band SK 30 x 10	048100	40 m	1.200	TOK-Band SK 35 x 10	048110	40 m	1.200	TOK-Band SK 40 x 10	048115	30 m	900	TOK-Band SK 50 x 10	048120	30 m	900	TOK-Band SK Mark 40 x 10	042143	27 m	810	Andere Abmessungen auf Anfrage				Lagerung: bis 3 Jahre lagerfähig frostfrei ohne Auflast lagern
	Produkt	Art. Nr.	Karton	m/PE																																						
	TOK-Band SK 30 x 8	048050	48 m	1.440																																						
	TOK-Band SK 35 x 8	048060	48 m	1.440																																						
	TOK-Band SK 40 x 8	048070	36 m	1.080																																						
	TOK-Band SK 30 x 10	048100	40 m	1.200																																						
	TOK-Band SK 35 x 10	048110	40 m	1.200																																						
	TOK-Band SK 40 x 10	048115	30 m	900																																						
	TOK-Band SK 50 x 10	048120	30 m	900																																						
TOK-Band SK Mark 40 x 10	042143	27 m	810																																							
Andere Abmessungen auf Anfrage																																										


	TOK-Band Spezial ist ein hochwertiges Bitumenfugenband aus polymervergütetem Straßenbaubitumen	Anwendung: Ausbildung von Fugen und Nähten im Asphaltstraßenbau																																				
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Produkt</th> <th>Art. Nr.</th> <th>Karton</th> <th>m/PE</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>TOK-Band Spezial 30 x 8</td> <td>041050</td> <td>48 m</td> <td>1.440</td> </tr> <tr> <td>TOK-Band Spezial 35 x 8</td> <td>041060</td> <td>48 m</td> <td>1.440</td> </tr> <tr> <td>TOK-Band Spezial 40 x 8</td> <td>041070</td> <td>36 m</td> <td>1.080</td> </tr> <tr> <td>TOK-Band Spezial 30 x 10</td> <td>041100</td> <td>40 m</td> <td>1.200</td> </tr> <tr> <td>TOK-Band Spezial 35 x 10</td> <td>041110</td> <td>40 m</td> <td>1.200</td> </tr> <tr> <td>TOK-Band Spezial 40 x 10</td> <td>041115</td> <td>30 m</td> <td>900</td> </tr> <tr> <td>TOK-Band Spezial 50 x 10</td> <td>041120</td> <td>30 m</td> <td>900</td> </tr> <tr> <td colspan="4">Andere Abmessungen auf Anfrage</td> </tr> </tbody> </table>	Produkt	Art. Nr.	Karton	m/PE	TOK-Band Spezial 30 x 8	041050	48 m	1.440	TOK-Band Spezial 35 x 8	041060	48 m	1.440	TOK-Band Spezial 40 x 8	041070	36 m	1.080	TOK-Band Spezial 30 x 10	041100	40 m	1.200	TOK-Band Spezial 35 x 10	041110	40 m	1.200	TOK-Band Spezial 40 x 10	041115	30 m	900	TOK-Band Spezial 50 x 10	041120	30 m	900	Andere Abmessungen auf Anfrage				Lagerung: bis 3 Jahre lagerfähig frostfrei ohne Auflast lagern
	Produkt	Art. Nr.	Karton	m/PE																																		
	TOK-Band Spezial 30 x 8	041050	48 m	1.440																																		
	TOK-Band Spezial 35 x 8	041060	48 m	1.440																																		
	TOK-Band Spezial 40 x 8	041070	36 m	1.080																																		
	TOK-Band Spezial 30 x 10	041100	40 m	1.200																																		
	TOK-Band Spezial 35 x 10	041110	40 m	1.200																																		
	TOK-Band Spezial 40 x 10	041115	30 m	900																																		
	TOK-Band Spezial 50 x 10	041120	30 m	900																																		
Andere Abmessungen auf Anfrage																																						


	TOK-Band A ist ein hochwertiges Bitumenfugenband aus polymervergütetem Straßenbaubitumen	Anwendung: Ausbildung von Fugen und Nähten im Asphaltstraßenbau																																
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Produkt</th> <th>Art. Nr.</th> <th>Karton</th> <th>m/PE</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>TOK-Band A 30 x 8</td> <td>047050</td> <td>48 m</td> <td>1.440</td> </tr> <tr> <td>TOK-Band A 35 x 8</td> <td>047060</td> <td>48 m</td> <td>1.440</td> </tr> <tr> <td>TOK-Band A 40 x 8</td> <td>047070</td> <td>36 m</td> <td>1.080</td> </tr> <tr> <td>TOK-Band A 30 x 10</td> <td>047100</td> <td>40 m</td> <td>1.200</td> </tr> <tr> <td>TOK-Band A 35 x 10</td> <td>047110</td> <td>40 m</td> <td>1.200</td> </tr> <tr> <td>TOK-Band A 40 x 10</td> <td>047115</td> <td>30 m</td> <td>900</td> </tr> <tr> <td colspan="4">Andere Abmessungen auf Anfrage</td> </tr> </tbody> </table>	Produkt	Art. Nr.	Karton	m/PE	TOK-Band A 30 x 8	047050	48 m	1.440	TOK-Band A 35 x 8	047060	48 m	1.440	TOK-Band A 40 x 8	047070	36 m	1.080	TOK-Band A 30 x 10	047100	40 m	1.200	TOK-Band A 35 x 10	047110	40 m	1.200	TOK-Band A 40 x 10	047115	30 m	900	Andere Abmessungen auf Anfrage				Lagerung: bis 3 Jahre lagerfähig frostfrei ohne Auflast lagern
	Produkt	Art. Nr.	Karton	m/PE																														
	TOK-Band A 30 x 8	047050	48 m	1.440																														
	TOK-Band A 35 x 8	047060	48 m	1.440																														
	TOK-Band A 40 x 8	047070	36 m	1.080																														
	TOK-Band A 30 x 10	047100	40 m	1.200																														
	TOK-Band A 35 x 10	047110	40 m	1.200																														
	TOK-Band A 40 x 10	047115	30 m	900																														
	Andere Abmessungen auf Anfrage																																	


	TOK-Primer SK ist ein Kunststoffprimer, der eine sehr schnelle Abluftzeit von nur ca. 5 Min. bei 20°C aufweist	Anwendung: Voranstrich für TOK-Band SK, Risseband SK Geprüft gemäß ZTV Fug-StB 01												
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Produkt</th> <th>Art. Nr.</th> <th>Gebinde</th> <th>VPE</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>TOK-Primer SK</td> <td>042000</td> <td>0,5 l</td> <td>/</td> </tr> <tr> <td>TOK-Primer SK</td> <td>042005</td> <td>5,0 l</td> <td>/</td> </tr> </tbody> </table>	Produkt	Art. Nr.	Gebinde	VPE	TOK-Primer SK	042000	0,5 l	/	TOK-Primer SK	042005	5,0 l	/	Lagerung: mindestens 12 Monate frostfrei
	Produkt	Art. Nr.	Gebinde	VPE										
	TOK-Primer SK	042000	0,5 l	/										
TOK-Primer SK	042005	5,0 l	/											


Asphalt- und Betonanschlüsse

	Corrisol-Spezial ist ein Voranstrich für TOK-Band Spezial	Anwendung: Voranstrich für die Vorbehandlung von Asphalt- und Betonflanken		Lagerung: mind. 3 Jahre haltbar kühl, trocken, frostfrei
	Produkt	Art. Nr.	Gebinde VPE	
	Corrisol-Spezial	041005	10 l /	

	TOK-Plast lösemittelhaltige kunstfaserverstärkte Masse auf Basis polymervergütetem Straßenbaubitumens	Anwendung: Verklebung von Nähten in Asphaltdeckschichten		Lagerung: in der verschlossenen Originalverpackung unbegrenzt lagerfähig
	Produkt	Art. Nr.	Eimer VPE	
	TOK-Plast	041171	10 kg 45	
	TOK-Plast	041172	30 kg 14	

	Tensar GlasstexGrid RN (nicht beschichtet) ist ein Glasfaserverbundstoff bestehend aus hochzugfesten Glasfaserfilamenten	Anwendung: Asphaltarmierung, Instandsetzung und Erhaltung von Asphaltbelägen		Lagerung: trocken
	Produkt	Art. Nr.	Maße/Mtr Rolle	
	GlasstexGrid R60N	072582	b:1 l:100 100 m ²	
	GlasstexGrid R60N	072580	b:2 l:100 200 m ²	
	GlasstexGrid R60N	072583	b:3 l:100 300 m ²	
	GlasstexGrid R120N	072595	b:1 l:100 100 m ²	
	GlasstexGrid R120N	072596	b:2 l:100 200 m ²	
GlasstexGrid R120N	072597	b:3 l:100 300 m ²		

	Tensar GlasstexGrid R (bitumenbeschichtet) ist ein Glasfaserverbundstoff bestehend aus hochzugfesten Glasfaserfilamenten	Anwendung: Asphaltarmierung, Instandsetzung und Erhaltung von Asphaltbelägen		Lagerung: trocken
	Produkt	Art. Nr.	Maße/Mtr Rolle	
	GlasstexGrid R60	073581	b:1 l:100 100 m ²	
	GlasstexGrid R60	073580	b:2 l:100 200 m ²	
	GlasstexGrid R60	073583	b:3 l:100 300 m ²	
	GlasstexGrid R120	073591	b:1 l:100 100 m ²	
	GlasstexGrid R120	073592	b:2 l:100 200 m ²	
GlasstexGrid R120	073593	b:3 l:100 300 m ²		

	Tensar GlasstexPatch 880 besteht aus einer selbstklebenden Polymer-bitumenbahn	Anwendung: Asphaltarmierung, Instandsetzung und Erhaltung von Asphaltbelägen, Einzelriss-Sanierung		Lagerung: stehend, kühl, trocken
	Produkt	Art. Nr.	Maße/Mtr VPE	
	GlasstexPatch 880	072801	b:0,5 l:15 40	
	GlasstexPatch 880	072802	b:1,0 l:15 20	

Haftkleber + Bitumenemulsionen



Bitumenemulsionen


Anwendung:


je nach Produkt


Produkt	Art. Nr.	Gebinde
C40 B5-S (Haftkleber)	076602	20 kg - Kanister
C40 B5-S (Haftkleber)	076603	200 kg - Fass
C40 B5-S (Haftkleber)	076604	1000 kg - IBC
C60 B4-S	076662	20 kg - Kanister
C60 B4-S	076663	200 kg - Fass
C60 B4-S	076664	1000 kg - IBC
C67 B3-REP	076673	200 kg - Fass


Lagerung:
bis 6 Monate lagerfähig
frostfrei


Heißvergussmassen


	Börfuga DS-N2 zum Vergießen von Beton- und Asphaltfugen nach ZTV Fug StB 01 gemäß TL-FUG StB 15	Anwendung: Bituminöser Fugenverguss für Fugen und Risse im Asphalt sowie für Fugen im Beton		Lagerung: stehend, kühl, trocken Paletten nicht stapelbar
	Produkt	Art. Nr.	Gebinde VPE	
	Börfuga DS-N2	071036	6 kg 96	
	Börfuga DS-N2	071032	12 kg 56	

	Börfuga C zum Vergießen von Pflasterfugen nach ZTV Fug StB 01 gemäß TL-Fug StB 15	Anwendung: Bituminöser Pflasterfugenverguss		Lagerung: stehend, kühl, trocken Paletten nicht stapelbar
	Produkt	Art. Nr.	Gebinde VPE	
	Börfuga C	071021	12 kg 56	

	Börner AR 2000 ist eine Riss-Sanierungsmasse auf Polymerbitumen-Basis	Anwendung: Bituminöser Fugenverguss zur Sanierung von Rissen im Asphalt		Lagerung: stehend, kühl, trocken Paletten nicht stapelbar
	Produkt	Art. Nr.	Gebinde VPE	
	AR 2000	072032	12 kg 56	

	Börfuga BVE-N1 zum Vergießen von Beton- und Asphaltfugen gemäß TL-Fug StB 15	Anwendung: Bituminöse Vergussmasse zum Vergießen von Asphalt- und Betonfugen mit stärkeren Bewegungen		Lagerung: stehend, kühl, trocken Paletten nicht stapelbar
	Produkt	Art. Nr.	Gebinde VPE	
	Börfuga BVE	071038	12 kg 56	

	Börfuga Rand ist eine bitumenhaltige Heißversiegelungsmasse	Anwendung: Abdichtung bzw. Versiegelung von Fahrbahnrandern - ZTV Asphalt STB07		Lagerung: stehend, kühl, trocken Paletten nicht stapelbar
	Produkt	Art. Nr.	Gebinde VPE	
	Börfuga Rand	071025	25 kg 24	

	Primer K ist ein schnellabtrocknender Voranstrich für Bitumenprodukte und Abdichtungsstoffe	Anwendung: Als Voranstrich für Beton- und Asphaltfugen		Lagerung: kühl, trocken
	Produkt	Art. Nr.	Gebinde VPE	
	Primer K	071035	5 l /	
	Primer K	071042	10 l /	

Straßenbeläge reparieren, behandeln



Weiner Kaltmischgut

ist ein kaltverarbeitbarer, lösemittelhaltiger Kaltasphalt

Anwendung:

Verfüllen von Schlaglöchern und Aufbrüchen im Asphalt

Produkt	Art. Nr.	Gebinde	VPE
Weiner Kaltmischgut 0/5	073095	25 kg	24

Lagerung:
bis 12 Monate lagerfähig
kühl, trocken



Bitunova Kaltmischgut

ist ein kaltverarbeitbarer, lösemittelhaltiger Kaltasphalt

Anwendung:

Verfüllen von Schlaglöchern und Aufbrüchen im Asphalt

Produkt	Art. Nr.	Gebinde	VPE
Bitunova Kaltmischgut 1/3	074093	25 kg	40
Bitunova Kaltmischgut 2/5	074090	25 kg	40

Lagerung:
bis 12 Monate lagerfähig
kühl, trocken



W-Phalt

ist ein kalt verarbeitbarer, reaktiver, lösemittelfreier Reparaturasphalt

Anwendung:

Verfüllen von Schlaglöchern, Aufbrüchen und Bohrkernsanierungen, Niveauunterschiede ausgleichen, anrampen

Produkt	Art. Nr.	Gebinde	VPE
W-Phalt 0-3 mm	072173	25 kg	24
W-Phalt 0-5 mm	072175	25 kg	24
W-Phalt 0-8 mm	072178	25 kg	24

Lagerung:
bis 12 Monate lagerfähig
kühl, trocken



Rephalt

ist ein kalt verarbeitbarer, reaktiver, lösemittelfreier Reparaturasphalt

Anwendung:

Verfüllen von Schlaglöchern, Aufbrüchen und Bohrkernsanierungen, Niveauunterschiede ausgleichen, anrampen

Produkt	Art. Nr.	Gebinde	VPE
Rephalt 0/2	072106	25 kg	36
Rephalt 0/4	072104	25 kg	36
Rephalt 0/8	072108	25 kg	36

Lagerung:
bis 12 Monate lagerfähig
kühl, trocken



Gussphalt

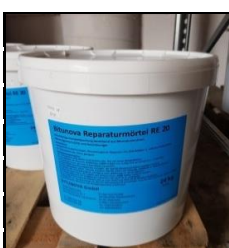
ist ein porenfreier, thermoplastischer Asphalt

Anwendung:

Gussphalt dient der schnellen Reparatur kleinflächiger Schäden in Straßenverkehrs- und Industrieflächen

Produkt	Art. Nr.	Gebinde	VPE
Gussphalt 0/5	074100	12 kg	33

Lagerung:
trocken



Asphaltreparaturmörtel

ist ein mehrkomponentiger Asphaltreparaturmörtel


Anwendung:


Ideal für Ausbesserungen, Niveausgleich, Anrampungen und Reparaturen


Produkt	Art. Nr.	Gebinde	VPE
RE 20	072101	24 kg	24
RE 30	072102	23 kg	24
RE 50	071102	25 kg	24


Lagerung:
bis 6 Monate lagerfähig
frostfrei


Straßenbeläge reparieren, behandeln


	TOK-Crete frühhochfester Reparaturmörtel für die Sanierung von befahrenen Betonflächen bzw. Industrieböden	Anwendung: Sanierung von Betonfahrbahnen mit Kantenschäden und Eckausbrüchen sowie Verfüllung von Löchern		Lagerung: bis 2 Jahre lagerfähig trocken
	Produkt	Art. Nr.	Gebinde VPE	
	TOK-Crete 45 v2.0	041364	20 kg 24	

	BFS - Bitumenfertigschlämme lösemittelfrei	Anwendung: Versiegelung von Asphaltoberflächen		Lagerung: bis 6 Monate lagerfähig frostfrei
	Produkt	Art. Nr.	Gebinde VPE	
	BFS	071073	30 kg 12	

	PF - Porenfüllmasse sandhaltige lösemittelhaltige Bitumenschlämme	Anwendung: Versiegelung von rauen, offenporigen Asphaltoberflächen		Lagerung: bis 6 Monate lagerfähig frostfrei
	Produkt	Art. Nr.	Gebinde VPE	
	Porenfüllmasse	071055	30 kg 12	

	TOK-Band - Risseband / Rundstrang ist ein hochwertiges Bitumenfugenband aus polymervergütetem Straßenbaubitumen	Anwendung: Abdeckung von Fugen, Rissen und Nähten in Asphaltoberflächen		Lagerung: bis 3 Jahre lagerfähig frostfrei
	Produkt	Art. Nr.	m/Karton m/PE	
	TOK-SK Risseband 40 x 4 mm	042020	69 2070	
	TOK-Spezial Rundstrang 8 mm	041180	60 1800	
Andere Abmessungen auf Anfrage				

	RSF - Risschlämme ist eine hochflexible, kunststoffmodifizierte Bitumenemulsion mit Spezialfüllstoffen	Anwendung: Sanierung von Netzkissen in Asphaltoberflächen		Lagerung: bis 6 Monate lagerfähig frostfrei
	Produkt	Art. Nr.	Gebinde VPE	
	RSF	071062	12 kg 45	
	RSF	071063	30 kg 18	

	Biolast 2K - Kaltverguss (2-komponentig) Material auf Reaktivbitumenbasis, bestehend aus Reaktivbitumen und Reaktionskomponenten	Anwendung: Verfüllung von Rissen und Fugen ab 2 mm, sowie zum Vergießen von Kontaktschleifen, etc. nach ZTV-Fug StB 01		Lagerung: bis 12 Monate lagerfähig frostfrei
	Produkt	Art. Nr.	Gebinde VPE	
	Biolast 2K	072110	5 l /	
	Starterset (Pistole + 2x Nachfüllkartusche)	072111	/ /	
	Biolast 2K Nachfüllkartusche	072112	425 g /	

Straßenbeläge reparieren, behandeln



MC-DUR 3500 FA fein

ist ein schnellhärtender Kunststoffmörtel auf Spezial-Acrylatbasis

Anwendung:

Ausbesserungen von Ausbrüchen im Asphalt

Produkt	Art. Nr.	Gebinde	VPE	Lagerung:
MC-DUR 3500 FA fein	063580	16,95 kg	/	bis 12 Monate lagerfähig trocken

Pflasterverfugung



Steintec Fugenmörtel

ist ein hydraulisch extrem schnellbindender Werk-trockenmörtel

Anwendung:

Sanierung schadhafter Verfugungen aller Pflaster- und Plattenbeläge aus Naturstein, Betonstein und Klinker

Produkt	Art. Nr.	Gebinde	VPE	Lagerung:
Fugenmörtel SF02-1K dunkelgrau	063850	40 kg	30	bis 6 Monate lagerfähig kühl, trocken
Fugenmörtel SF02-1K mittelgrau	063851	40 kg	30	
Fugenmörtel SF02-1K hellgrau	063852	40 kg	30	
Steintec Haftkleber	063853	25 kg	40	




Fugi-Fix - Fugenmörtel


basiert auf Basis von Epoxidharz und Quarzsand


Anwendung:


Sanierung schadhafter Verfugungen aller Pflaster- und Plattenbeläge aus Naturstein, Betonstein und Klinker


Produkt	Art. Nr.	Gebinde	VPE	Lagerung:
Fugi-Fix belastbar 2-komp.	063765	30 kg	24	bis 24 Monate lagerfähig
Fugi-Fix hoch belastbar 2-komp.	063755	28 kg	24	bis 24 Monate lagerfähig
Fugi-Fix schlämmbar 1-komp.	0637..	25 kg	40	bis 12 Monate lagerfähig
Fugi-Fix schnellfest 2-komp.	063767	30 kg	24	bis 12 Monate lagerfähig


	Dickbeschichtung		Anwendung: Bauwerkabdichtung		
	Produkt	Art. Nr.	Gebinde	VPE	Lagerung: bis 6 Monate, frostfrei bis 12 Monate, frostfrei bis 12 Monate, frostfrei bis 12 Monate, frostfrei trocken trocken
	Nafuflex 1K	063090	30 l	12	
	Nafuflex Basic 2	063099	28 kg	12	
	Expert Proof eco	063097	20 kg	12	
	Nafuflex Profi Tech 1	063073	30 l	12	
	Nafuflex Dichtungsband	063112	30 m	/	
Glasgittergewebe	063110	50 m ²	/		


	Oxal DS-HS		Anwendung: Bauwerkabdichtung von Beton und Mauerwerk	
	ist eine hoch sulfatbeständige Dichtungsschlämme			
	Produkt	Art. Nr.	Gebinde	VPE
Oxal DS-HS	064930	25 kg	/	


	Oxal DS Flex		Anwendung: Außenabdichtung erdberührter Bauteile Abdichtung von Beton und Mauerwerk	
	ist eine flexible Dichtungsschlämme			
	Produkt	Art. Nr.	Gebinde	VPE
Oxal DS Flex 2-komponentig	064890	30 kg Ges.	/	


	Neo-Ruthin		Anwendung: Trinkwasserbehälter, Kläranlagen, Keller- und Mauerwerks- abdichtung, Heizkanaltröge, Tiefgaragen, Tunnelbau	
	ist eine modifizierte Alkali-Silikat-Lösung. Dient der Abdichtung von Baukörpern.			
	Produkt	Art. Nr.	Gebinde	VPE
Neo-Ruthin	041605	30 kg	/	


	Siloanstrich		Anwendung: Schutzanstrich für Beton- und Metalloberflächen, z.B. an Außenanlagen wie Hochbehältern, Flach- und Tiefsilos		
	phenolfreier, dünnflüssiger, lösemittelhaltiger, kalt verarbeitbarer Schutzanstrich auf Bitumenbasis				
	Produkt	Art. Nr.	Gebinde	VPE	Lagerung: 12 Monate lagerfähig trocken
	Siloanstrich	063126	10 l	/	
Siloanstrich	063125	30 l	16		


	SOK-Betontrennmittel E	Anwendung:			
	ist ein chemisch-physikalisch reagierendes Betontrennmittel, das für alle Schalungen geeignet ist	Hoch- und Tiefbau Trennmittel für Schalelemente			
	Produkt	Art. Nr.	Gebinde	VPE	Lagerung: 12 Monate lagerfähig frostfrei
	SOK-Betontrennmittel E	066030	20 l	28	
SOK-Betontrennmittel E	066035	200 l	/		


	SOK-Betontrennmittel Aqua E	Anwendung:			
	ist eine wässrige Betontrennmittlemulsion auf Basis nachwachsender Rohstoffe	Trennmittel für Fertigteilewerke			
	Produkt	Art. Nr.	Gebinde	VPE	Lagerung: 12 Monate lagerfähig frostfrei
	SOK-Betontrennmittel Aqua E	066090	20 l	28	
SOK-Betontrennmittel Aqua E	066080	200 l	/		


	Biteerex	Anwendung:		
	ist ein hochwirksamer Reiniger zum Entfernen von Bitumen, Asphalt & Wachsrückständen	Trennmittel und Reiniger für Maschinen im Straßenbau		
	Produkt	Art. Nr.	Gebinde	Lagerung: 12 Monate lagerfähig frostfrei
	Biteerex 1	066065	20 kg - Kanister	
	Biteerex 1	066070	200 kg - Fass	
	Biteerex 1	066071	1000 kg - IBC	
	Biteerex 2	066067	20 kg - Kanister	
	Biteerex 2	066066	200 kg - Fass	
	Biteerex 2		1000 kg - IBC	
	Biteerex Bitumenreiniger	066075	400 ml - Spray	
Biteerex Bitumenreiniger	066060	30 l - Kanister		


	PAgel Trinkwassermörtel	Anwendung:		
	ist in mikrobiologischer Hinsicht zum Einsatz im Trinkwasserbereich geeignet	Beschichten von Wand- und Bodenflächen im Trinkwasserbereich und Wasseraufbereitungen		
	Produkt	Art. Nr.	Gebinde	VPE
	TW 05	063284	25 kg	40
	TW 10	063292	25 kg	40
				Lagerung:
				12 Monate lagerfähig
				kühl, trocken

	PAgel Kanalmörtel	Anwendung:		
	kunststoffmodifizierter zementgebundener Fertigmörtel	Beschichtungen und Instandsetzungen von Kanalleitungen, Kläranlagen, Abwassersammler und Schachtsanierungen		
	Produkt	Art. Nr.	Gebinde	VPE
	KA 20	063269	25 kg	40
				12 Monate lagerfähig
				kühl, trocken


	PAgel PCC-Spachtel	Anwendung:		
	ist problemlos zu verarbeiten, auch an senkrechten Flächen und über Kopf, wasserundurchlässig	zur Betoninstandsetzung		
	Produkt	Art. Nr.	Gebinde	VPE
	RM 02 (Haftbrücke & Korrosionsschutz)	066475	25 kg	40
	RM 20 (PCC-Mörtel)	066470	25 kg	40
				Lagerung:
				12 Monate lagerfähig
				kühl, trocken

	P & T Kanalbaumörtel	Anwendung:		
	ist eine gebrauchsfertige Trockenmischung auf Zementbasis. Körnung 0-2 mm	P & T Kanalbaumörtel für alle kraftschlüssigen Verbindungen, bei denen eine schnelle Belastung gefordert wird		
	Produkt	Art. Nr.	Gebinde	VPE
	P & T Kanalbaumörtel	064220	25 kg	42
				12 Monate lagerfähig
				kühl, trocken


	P & T Wasserstopp	Anwendung:		
	ist eine gebrauchsfertige Trockenmischung auf Zementbasis mit sofortiger Abbindezeit	Zum sofortigen Schließen und Abdichten von Wassereintrichsstellen in Beton und Mauerwerk		
	Produkt	Art. Nr.	Gebinde	VPE
	P & T Wasserstopp	063272	15 kg	48
				12 Monate lagerfähig
				kühl, trocken


	Servocret RS-N	Anwendung:		
	ist eine zementgebundener, standfester, kunststoffvergüteter Reparatur- und Ausgleichs-Spachtel	Beschichtung und Instandsetzung von Beton und Bauwerken		
	Produkt	Art. Nr.	Gebinde	VPE
	Servocret RS-N	064295	25 kg	42
				6 Monate lagerfähig
				kühl, trocken


Bautenschutz/ Betoninstandsetzungssysteme


	Emfix Blitzmörtel				Anwendung:
	ist eine Installationshilfe für Eilmontagen und Befestigungsarbeiten am Mauerwerk		Für allgemeine Befestigungsarbeiten im Beton und Estrich Stahlbau: Verankerung von Behältern, Kesseln, usw.		
	Produkt	Art. Nr.	Gebinde	VPE	Lagerung:
Emfix Blitzmörtel	063251	12 kg	33	6 Monate lagerfähig kühl, trocken	
Weitere Produkte auf Anfrage					

Bautenschutz/ Betonkosmetik, Kunststoffmörtel, Beschichtungen

	Emcefix-Spachtel F lang				Anwendung:
	ist ein Feinspachtel mit normaler Erhärtung für die Betonkosmetik		Spachtelungen von Beton und Sichtbeton Feinspachtelungen und Reparaturen an Betonfertigteilen		
	Produkt	Art. Nr.	Gebinde	VPE	Lagerung:
Emcefix-Spachtel F lang	064281	12 kg	33	12 Monate lagerfähig kühl, trocken	
Weitere Produkte auf Anfrage					

	Reparoxyd SB				Anwendung:
	ist ein schnellhärtender Kunststoffmörtel auf Acrylatbasis		Ausbessern von Ecken- und Kantenabbrüchen an Betonteilen		
	Produkt	Art. Nr.	Gebinde	VPE	Lagerung:
Reparoxyd SB	063293	5 kg	60	12 Monate lagerfähig kühl, trocken	
Weitere Produkte auf Anfrage					

	cds				Anwendung:
	PC-Reaktionsharzmörtel		Betonreparaturen und Betoninstandsetzung in chemisch belasteten Bereichen		
	Produkt	Art. Nr.	Gebinde	VPE	Lagerung:
cds Mörtel WHG	063792	25 kg	/	12 Monate lagerfähig	
cds Mörtel 0-1 FB	063730	25 kg	/	kühl, trocken	
Weitere Produkte auf Anfrage					

	StoJet				Anwendung:	
	EP- Injektionsharz		Zum Schließen, Abdichten und kraftschlüssigen verbinden von trockenen und feuchten Rissen			
	Produkt	Art. Nr.	Gebinde	VPE	Lagerung:	
	PU VH 200-2K	063305	1,1 kg	/	kühl, trocken	
	PIH 200-2K	063306	1 kg	/		
IHS	063301	1 kg	/			
Packer 70 mm - 115 mm / / /						



quick-mix Haftemulsion HE

ist eine Grundierung zur Verbesserung der Haftung
Verbundfähigkeit auf stark saugendem Untergrund

Anwendung:

Als Vergütung für mehr Elastizität und Dichtigkeit bei
zementgebundenen Mörteln, Betonen und Estrichen

Produkt	Art. Nr.	Gebinde	VPE
quick-mix Haftemulsion HE	063281	5 l	/

Lagerung:
12 Monate lagerfähig
frostfrei, trocken



Fluresit 4 - DS

ist ein schnellbindendes Dichtungsmittel für
Zement und Mörtel

Anwendung:

Abdichtung von Wasseraustritten an Beton und Fels
Beschleunigung von Mörteln für die Betonkosmetik

Produkt	Art. Nr.	Gebinde	VPE
Fluresit 4 - DS	063165	35 kg	16

Lagerung:
12 Monate lagerfähig
trocken



MC-Ecoril Protect M lite

ist ein Nachbehandlungsmittel für Beton und
Estrich; Basis-Verdunstungsschutz


Anwendung:


Nachbehandlung von Beton- und Estrichoberflächen


Produkt	Art. Nr.	Gebinde	VPE
MC-Ecoril Protect M lite	063055	30 kg	16


Lagerung:
12 Monate lagerfähig
frostfrei


Bautenschutz/Vergussmörtel


	Pagel Vergussmörtel	Anwendung:			
	frost-, tausalz- und weitgehend ölbeständig hohe Früh- und Endfestigkeit, hochfließfähig	Universal-Vergussmörtel und -beton für Präzisions- maschinen jeglicher Art			
	Produkt	Art. Nr.	Gebinde	VPE	Lagerung: 12 Monate lagerfähig kühl, trocken
	V1/10	063263	25 kg	40	
V1/50	063262	25 kg	40		
V1/160	063273	25 kg	40		


	Pagel Vergussbeton	Anwendung:			
	Vergussbeton gemäß Zweitbetonrichtl. des BAW geprüft für statische Instandsetzung	Stützen- und Maschinenverguss, Wasserbauwerke, Schlu- senbauwerke, Wehranlagen und Lärmschutzwände			
	Produkt	Art. Nr.	Gebinde	VPE	Lagerung: 12 Monate lagerfähig kühl, trocken
	V50 C45	065284	25 kg	40	
V80 C45	065286	25 kg	40		
V160 C45	065287	25 kg	40		


	Pagel Turboverguss	Anwendung:			
	nach wenigen Minuten Erhärtungsbeginn	Schachtregulierung, Verguss von Revisionsöffnungen, Ver- guss von Durchführungen bei Gas- und Wasserinstallationen			
	Produkt	Art. Nr.	Gebinde	VPE	Lagerung: 6 Monate lagerfähig kühl, trocken
	VT 05	066265	25 kg	40	
VT 10	066260	25 kg	40		


	Pagel Blitzverguss	Anwendung:			
	extrem frühhochfest	Schachtdeckelverguss, Rohrdurchführungen, Installations- arbeiten, Stützen und Fertigteile			
	Produkt	Art. Nr.	Gebinde	VPE	Lagerung: 6 Monate lagerfähig kühl, trocken
	VB 10	063260	25 kg	40	

	Pagel Unterstopfmörtel	Anwendung:			
	plastische Konsistenz, nicht schrumpfend/expansiv hohe Früh- und Endfestigkeiten, Fremdüberwacht	Unterstopfen von Stahl- und Fertigteilen, Betonkonstruktionen			
	Produkt	Art. Nr.	Gebinde	VPE	Lagerung: 12 Monate lagerfähig kühl, trocken
	V14/10	065288	25 kg	40	
V14/40	063288	25 kg	40		


 Dichtstoffe • Klebstoffe	OTTO Produkte		Lagerung: je nach Produkt		Anwendung: Bodenfugen-Silicon Naturstein-Silicon Sanitär-Silicon Acryl-Dichtstoff Bitumen + feuchte Untergr. PU-Dichtstoff je nach Anwendung Hinterfüllen Imprägnierung Naturstein Silicon-Oberflächen- Hydrophobierung
	Produkt	Art. Nr.	Gebinde	Karton	
	S 34 verschiedene Farben	/	300 ml	20	
	S 70 verschiedene Farben	/	300 ml	20	
	S 100 verschiedene Farben	/	300 ml	20	
	A 205 verschiedene Farben	/	300 ml	20	
	A 250 verschiedene Farben	/	300 ml	20	
	P 305 verschiedene Farben	/	300 ml	20	
	Verschiedene Primer	/	/	/	
	Handpresspistole H 40	063359	/	/	
	Handpresspistole H 620	063357	/	/	
	PE-Rundschnur verschiedene Stärken	/	je nach Stärke		
	Silicon-Hydrophobierung	/	5 l und 25 l	/	
Weitere Produkte auf Anfrage					


	Sikaflex Produkte		Lagerung: je nach Produkt		Anwendung: Abdichtung von Dehnungs- und Anschlußfugen im Beton und Mauerwerk
	Produkt	Art. Nr.	Gebinde	Karton	
	Sikaflex Pro 3 SL betongrau / schwarz		600 ml	20	
	Sikaflex Pro 3 betongrau / schwarz		600 ml	20	
	Sikaflex Tank N	042590	600 ml	20	
	Sikaflex Primer Tank N	042594	0,5 l / 1,0 l	/	
Weitere Produkte auf Anfrage					


 adhesives & sealants	SABA		Lagerung: je nach Produkt		Anwendung: Abdichtung von Dehnungs- und Anschlußfugen im Beton und Mauerwerk
	Abdichtungssysteme				
	Produkt	Art. Nr.	Gebinde	VPE	
Alles auf Anfrage lieferbar					


	Tangit		Lagerung: 15 Monate lagerfähig frostfrei, kühl, trocken		Anwendung: Reparatur undichter Durchführungen, Brunnenbau Kabel- und Rohrdurchführung
	ist ein zweikomponentiges Expansionsharz				
	Produkt	Art. Nr.	Gebinde	Karton	
	Tangit M 3000	064328	150 ml	10	
Tangit M 3000	064327	300 ml	6		


Fugenbandsysteme/Quellbänder


	KAB Fugenband	Anwendung:		
	ist ein Fugenband mit integriertem Quellgummi	Abdichtung von Arbeitsfugen in Betonbauwerken		
	Produkt	Art. Nr.	Höhe	Gebinde
	KAB Fugenband 125 Set	054125	125 mm	25 m
	KAB Fugenband 150 Set	054150	150 mm	25 m
				Lagerung: trocken

	Arbeitsfugenband innenliegend	Anwendung:		
	innen stabilisiert aus Weich - PVC	Abdichtung von Bauwerksfugen im Betonbau		
	Produkt	Art. Nr.	Gebinde	
	Besaflex ASI 200	051000	25 m	
	Besaflex ASI 240	051010	25 m	
	Besaflex ASI 320	051020	25 m	



	Arbeitsfugenband außenliegend	Anwendung:		
	aus Weich - PVC	Abdichtung von Bauwerksfugen im Betonbau		
	Produkt	Art. Nr.	Gebinde	
	Besaflex AA 250	051135	25 m	
	Besaflex AA 320	051131	25 m	

	Dehnungsfugenband außenliegend	Anwendung:		
	aus Weich - PVC	Abdichtung von Bauwerksfugen im Betonbau		
	Produkt	Art. Nr.	Gebinde	
	Besaflex AD 250	051200	25 m	
	Besaflex AD 320	051190	25 m	


	Dehnungsfugenband innenliegend	Anwendung:		
	aus Weich - PVC	Abdichtung von Bauwerksfugen im Betonbau		
	Produkt	Art. Nr.	Gebinde	
	Besaflex D 240	051170	25 m	
	Besaflex D 320	051160	25 m	


	Dyna Quell	Anwendung:		
	ist ein quellfähiges Material auf Bentonitbasis	Abdichtung von Bauwerksfugen im Betonbau		
	Produkt	Art. Nr.	Karton	Lagerung: kühl, trocken
	Dyna Quell Rolle a 5 Mtr.	051400	8 Rollen	
Kleber zur Befestigung	051405	/		
Befestigungsgitter	051410	/		


Fugenbandsysteme/Quellbänder


	<p>SEBflex KB 167 besteht aus beschichteten Einzelementen beidseitig</p>	<p>Anwendung: Abdichtung von Bauwerksfugen im Betonbau</p>			
	<p>Produkt SEBflex KB 167mm</p>	<p>Art. Nr. 053730</p>	<p>Länge 2 m</p>	<p>VPE 100m</p>	<p>Lagerung: kühl, trocken</p>

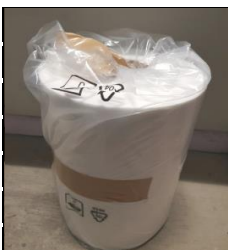
Dachbahnen und Schweißbahnen

	Börter Schweißbahnen		Anwendung: Bitumenbahnen zur Dach- und Balkonabdichtung	
	Produkt	Art. Nr.	Maße/Mtr	VPE
	Poly-Elast GG 200	011020	b:1 l:5	/
	Poly-Elast GG 200 S 4	011034	b:1 l:5	/
	Poly-Elast PYE PV 200 S 5	011030	b:1 l:5	/
	Monoplex V 60 S 4	011010	b:1 l:5	/
				Lagerung: kühl, trocken


	Mauersperrbahnen		Anwendung: Mauerwerksabdichtung	
	besandet			
	Produkt	Art. Nr.	Breite	VPE
	Mauersperrbahn R 500	011145	50 cm	48
	Mauersperrbahn R 500	011140	37,5 cm	72
	Mauersperrbahn R 500	011135	30 cm	72
	Mauersperrbahn R 500	011130	25 cm	96
	Mauersperrbahn R 500	011120	18 cm	120
	Mauersperrbahn R 500	011110	12,5 cm	192
				Lagerung: kühl, trocken


	Regupol Bautenschutzmatte		Anwendung: Schutz von Flachdachabdichtungen	
	ist das vielseitige Material zum Schutz von Abdichtungen und Isolierungen			
	Produkt	Art. Nr.	Stärke	VPE
	Regupol Bautenschutzmatte	091800	8 mm	60
	Alternativ: Innoplex Plexband NT			
	Weitere Produkte auf Anfrage			Lagerung:

	Böcopur 1K		Anwendung: Abdichtung für An- und Abschlußbereiche an Bauteilen	
	Produkt	Art. Nr.	Gebinde	VPE
	Böcopur 1K	011404	4 kg	/
	Böcopur 1K	011415	15 kg	/
	Böcopur - Voranstrich P-O	011401	2,5 l	/
				Lagerung: 12 Monate kühl, trocken


	Polyflexvlies - Einlage		Anwendung: Vlieseinlage zur Abdichtung mit Böcopur 1K	
	Produkt	Art. Nr.	Maße/Mtr	VPE
	Polyflexvlies - Einlage	011402	b:0,3 l:50	/
				Lagerung: trocken


Kanalrohr- / Schacht- / Ablaufsysteme

	KG-Rohre	Anwendung:
	Produkt	Lagerung:
	KG SN4 alles auf Lager sonstige KG-Materialien mit entsprechendem Vorlauf lieferbar	

	Kessel Produkte	Anwendung:
	Produkt	Lagerung:
	Kessel Produkte mit entsprechendem Vorlauf lieferbar	

Filtervliesstoffe

	Kunstfaservlies	Anwendung:		
	Straßenbauvlies	Vlies zum Filtern, Bewehren und Trennen von Schüttgütern		
	Produkt	Art. Nr.	Flächengev	Maße
Kunstfaservlies KV PP 120 TF	072210	120 gr/m ²	50m x 1m	trocken
Kunstfaservlies KV PP 150 TF	072230	165 gr/m ²	100m x 2m	
weitere GRK-Klassen Vliese und weitere Abmessungen auf Anfrage				

	PE Folie	Anwendung:		
		Zur Abdeckung von frischen Betonflächen		
	Produkt	Art. Nr.	Rolle	VPE
PE Folie 0,2 mm	021010	25 m	60	trocken
weitere Abmessungen auf Anfrage				

Allgemein



Putze/Zementmörtel

Anwendung:

je nach Produkt

Produkt	Art. Nr.	Gebinde	VPE	Lagerung:
Sackzement CEM II/A-L	031001	25 kg	56	je nach Produkt
Trasszement CEM II/B-P32,5	031021	25 kg	56	
Betonestrich	031070	30 kg	42	
Putz- und Mauermörtel	031050	30 kg	42	
casuhalt gold Gips-Fertigputz	033100	30 kg	35	
Casupur SG Stuckgips	033150	30 kg	35	
Bauprotec 700	033110	30 kg	42	
Bauprotec 800	033135	30 kg	42	

Wir führen für Sie aus:

- > **Fugenabdichtungen nach Wasserhaushaltsgesetz (WHG)**
als zertifizierter Fachbetrieb

- > **(bio-) chemikalienbeständige Abdichtungen**
für Böden, Lagertanks, Silos, JGS-Anlagen

- > **Bauwerksabdichtung**
mit kunststoffmodifizierten Bitumendickbeschichtungen (KMB) nach DIN 18195

- > **FERMADUR®**
Kompressionsdichtung

Fugenabdichtungen nach WHG



Der TÜV SÜD Industrie Service GmbH bescheinigt uns nach §62(1) AwSV, die Zulassung als Fachbetrieb nach WHG (Wasserhaushaltsgesetz).

Somit können wir Ver fugungen in LAU-Anlagen (Lagern, Abfüllen und Umschlagen) mit wassergefährdenden Stoffen durchführen.

Zum Beispiel an: Tankstellen, Waschanlagen, u.ä.

(bio-) chemikalienbeständige Abdichtungen



**Fugenabdichtungen in Silo-,
Fahrsilo-, und Biogas-Anlagen
nach den gesetzlichen
Vorgaben und Zulassungen.**

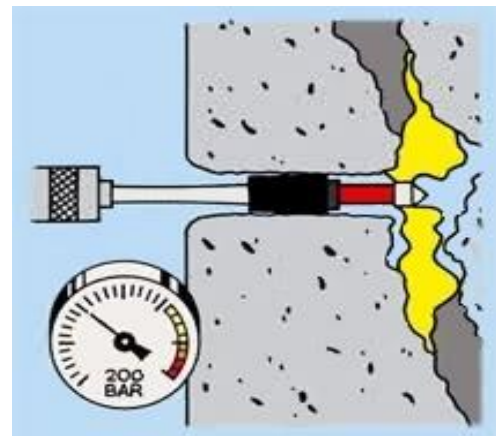


Bauwerkabdichtung



Dickbeschichtung von Außenwänden an Bauwerken nach DIN 18195.

Riss-Injektion von trockenen und nassen Rissen in Beton-Bauteilen.



Fermadur



**Kompressionsdichtung mit Fermadur der
Fa. Denso.
Zum Beispiel: bei Schleusen, Kläranlagen,
Regenrückhaltebecken,
Vortriebskanälen, ...**

Technische Baustoffe
WEINER GmbH



Bauwerkabdichtungen
WEINER GmbH & Co. KG

Technische Baustoffe Weiner GmbH

Rößstraße 6

97490 Poppenhausen

Tel. 09725/7193-0

Fax 09725/7193-77

E-Mail: info@weiner-baustoffe.de

Web: www.weiner-baustoffe.de

Bauwerkabdichtungen Weiner GmbH & Co. KG

Rößstraße 6

97490 Poppenhausen

Tel. 09725/7193-0

Fax 09725/7193-77

E-Mail: info@weiner-baustoffe.de

Web: www.weiner-baustoffe.de