



BUILDING COMMON GROUND

Individuelle Projektlösungen der MAX FRANK Gruppe sind international gefragt und finden sich in den verschiedensten Bauwerkstypen, wie Hochhäuser, Brücken, Tunnel oder Infrastruktur wieder. In diesem Kontext hat sich MAX FRANK zu einem integrierten Bautechnologiezulieferer entwickelt. Mit einer technisch anspruchsvollen und intensiven Verzahnung von industrieller Produktion, hochwertigen Produkten und vielfältigen Services begleiten wir unsere Kunden verlässlich in allen Bauphasen. Know-how, gewachsen in einem halben Jahrhundert, die Vielzahl bewährter Produkte für den Beton- und Stahlbetonbau und die technologische Bandbreite unserer Geschäftsbereiche Abstandhalter, Schalungstechnik, Bewehrungstechnik, Dichtungstechnik und Bauakustik generieren einen Mehrwert für unsere Partner. Es schafft Bauteile mit neuer Funktionalität oder mehr Wirtschaftlichkeit in den Arbeitsabläufen vor Ort.

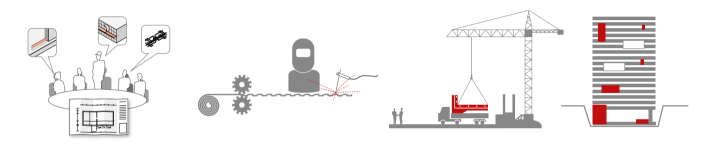
Durch unser ausgeprägtes Werteverständnis und die vertrauenserweckende Integrität verstehen wir uns darauf, Gräben zu überwinden und die unterschiedlichen Parteien für eine gemeinsame Agenda zu gewinnen. Dabei hilft die Fähigkeit, aufmerksam zuzuhören und die richtigen Fragen zu stellen. Fragen, die zum Kern der Aufgabe durchdringen und helfen, neue Einblicke zu erlangen und mehr und mehr gemeinsames Terrain abzustecken.

Wir bei MAX FRANK nennen das:

BUILDING COMMON GROUND

INDIVIDUELLE VIELFALT

Produkte von MAX FRANK sind technisch anspruchsvoll, erklärungs- und beratungsintensiv, vor allem aber vielfältig hinsichtlich des Nutzens. Unser Service ist vielfältig und gerade deswegen ganz persönlich.



PLANUNG → PRODUKTION → BAUSTELLE



UNSERE STÄRKE

Ein breites Produktsortiment, hochwertige Produktkombinationen, Projektlösungen, Verzahnung von Planung, Produktion und Vertrieb



DER KUNDENNUTZEN

Kosten- und Zeitersparnis, Lösung aus einer Hand



DER GEMEINSAME ANSPRUCH

Nachhaltige und sichere Stahlbetonbauwerke

BESUCHEN SIE UNS ONLINE:

www.maxfrank.com

Mit dem responsiven Webdesign können Sie mit unterschiedlichsten Endgeräten durch die MAX FRANK Webseite navigieren und alle Inhalte bequem lesen. Neben Informationen zu unseren Produkten bietet Ihnen die Webseite auch unsere vielfältigen Serviceleistungen. So finden Sie dort interessante Features, die Sie in allen Bauphasen unterstützen.







MAX FRANK BUILDINGS

Das beliebte Tool ist in die Webseite integriert und mit den ausführlichen Produktinformationen verknüpft. Die virtuelle Landschaft liefert Ihnen die optimalen Produkte für die Bauwerkstypen Bahnhof, Brücke, Bürogebäude, Hochhaus, Industriehalle, Kläranlage, Museum, Trinkwasserbehälter, Tunnel, Wasserkraftwerk und Wohngebäude.

PRODUKTFINDER

Filtern Sie einfach nach den für Sie relevanten Anwendungsbereichen und Produkteigenschaften und Sie finden das ideale Produkt für Ihre Anforderungen.

INHALT



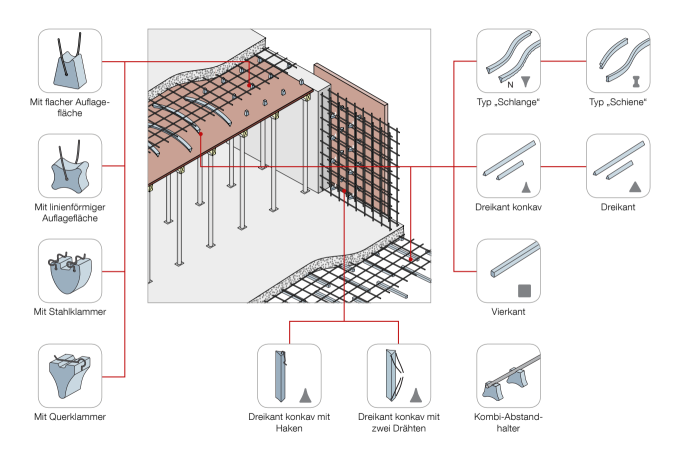


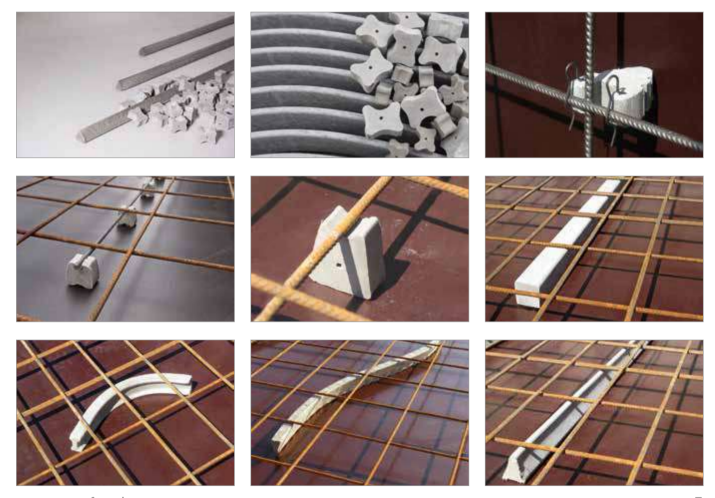




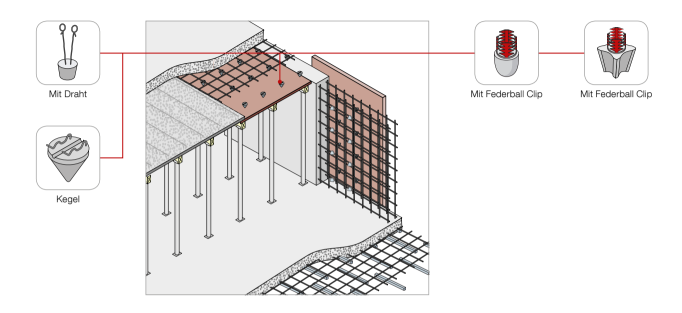


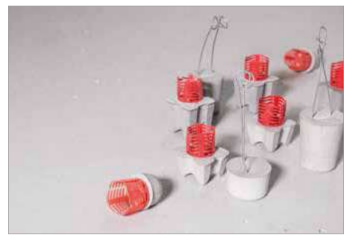
Abstandhalter aus Faserbeton

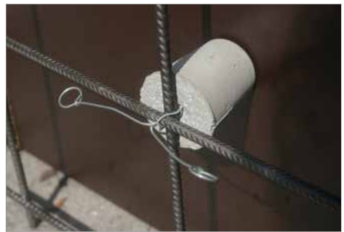




Abstandhalter aus Gießbeton



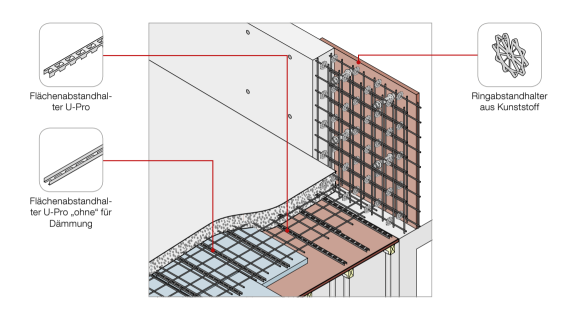




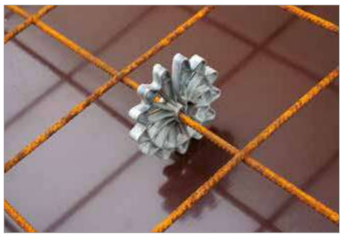


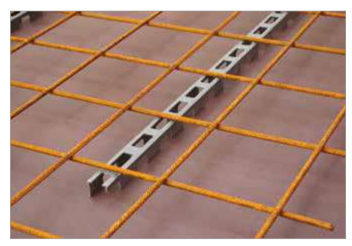


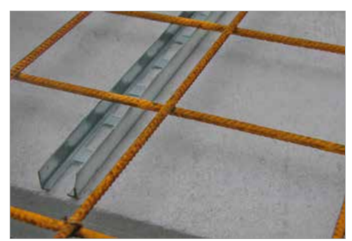
Abstandhalter aus Kunststoff





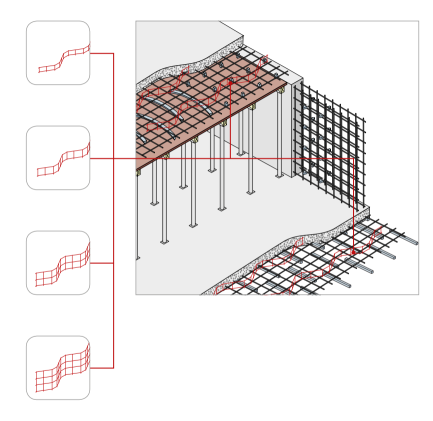


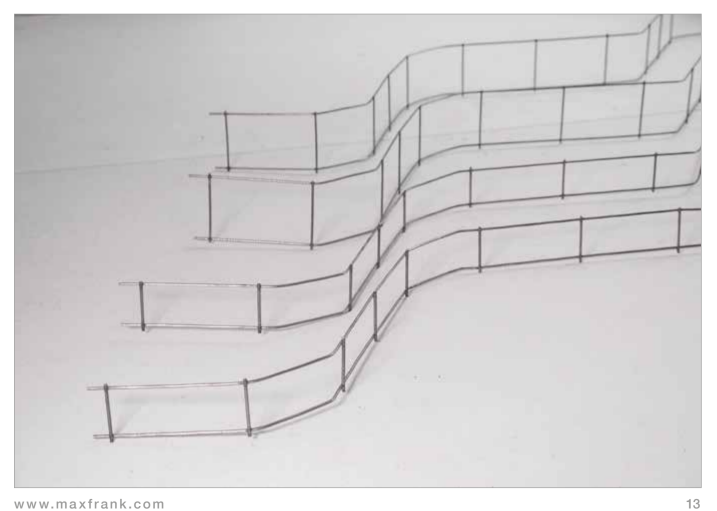




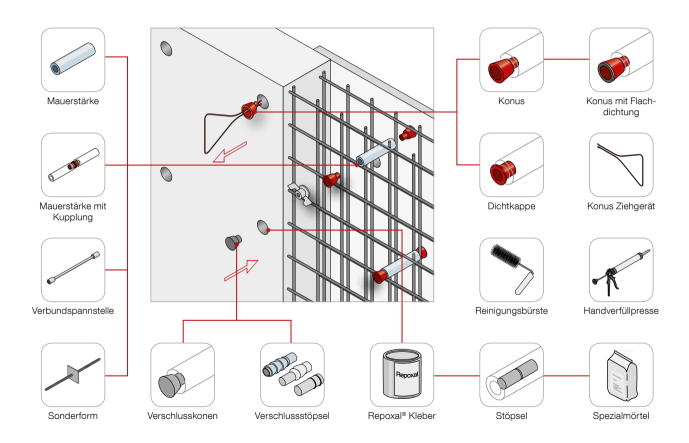
11

Abstandhalter aus Stahl





Mauerstärken aus Faserbeton



14

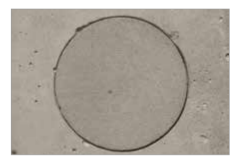










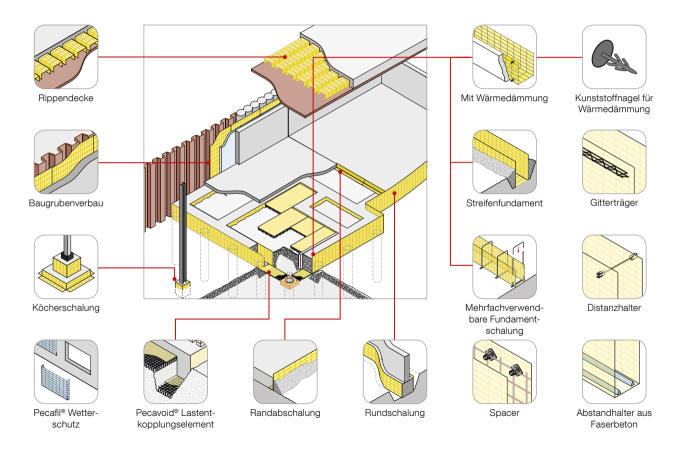




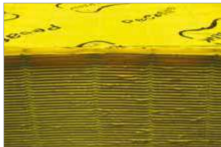




Pecafil® Universal-Schalmaterial













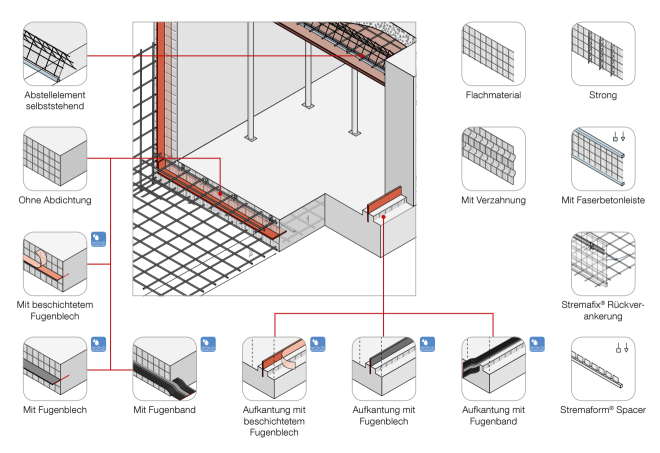






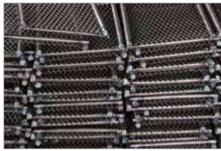


Stremaform® Arbeitsfugenabstellung



18











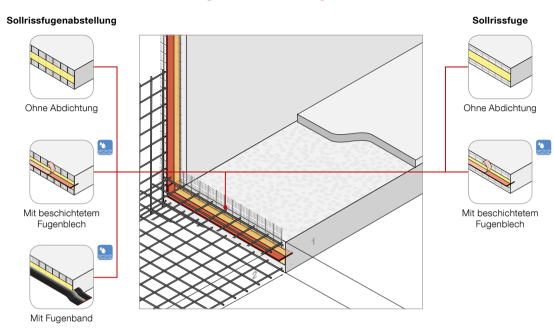








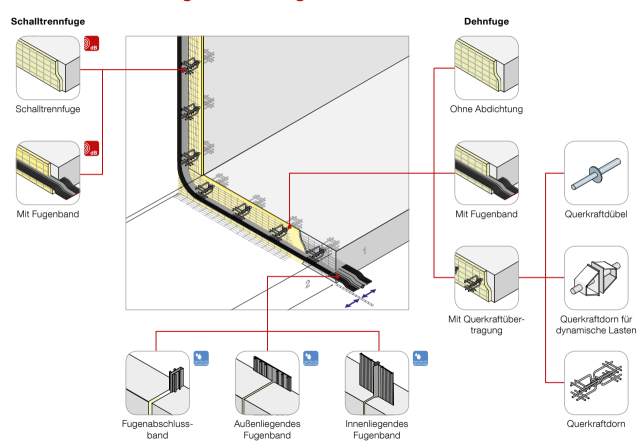
Stremaform® Sollrissfugenabstellung





www.maxfrank.com 21

Stremaform® Dehnfugenabstellung



22











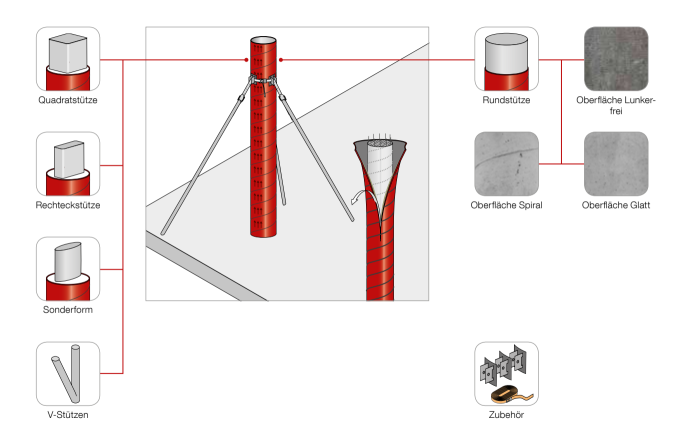








Tubbox® Schalrohr





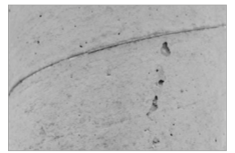










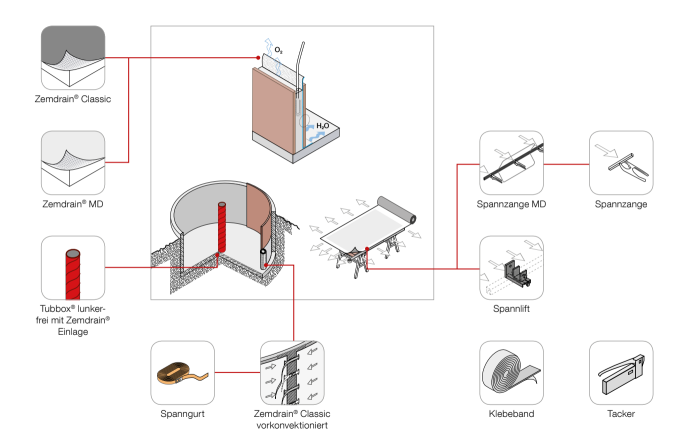






25

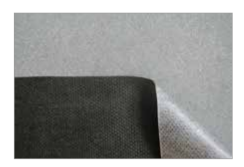
Zemdrain® Schalungsbahn



26













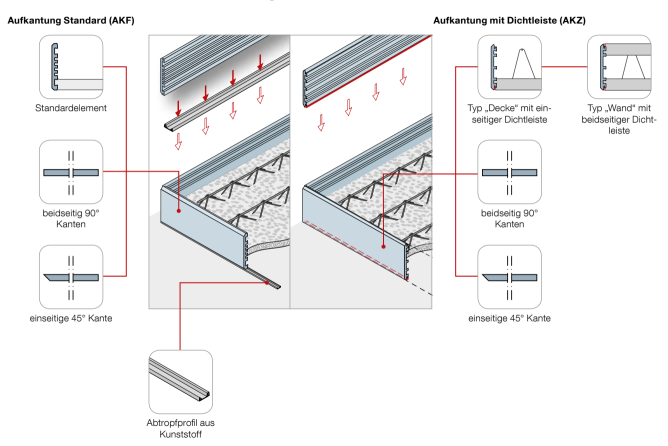






27

Balkon- und Deckenabschalung



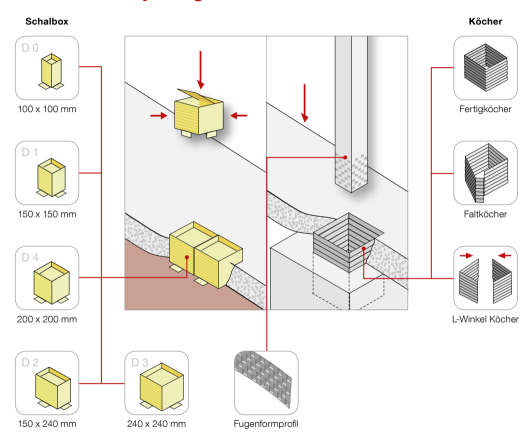




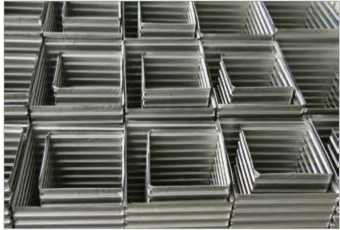




Köcher und Aussparung



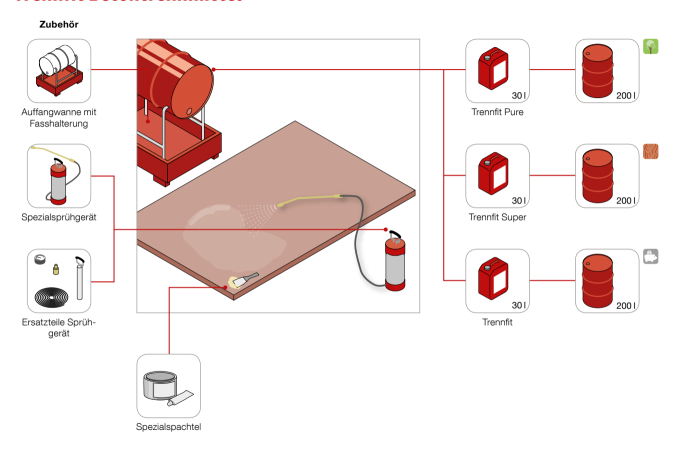








Trennfit Betontrennmittel



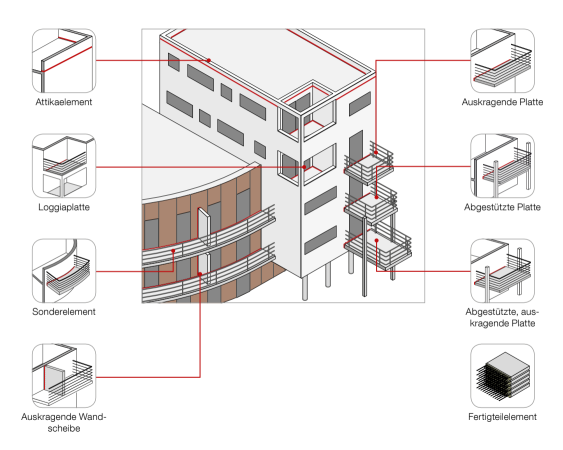








Egcobox® Kragplattenanschluss













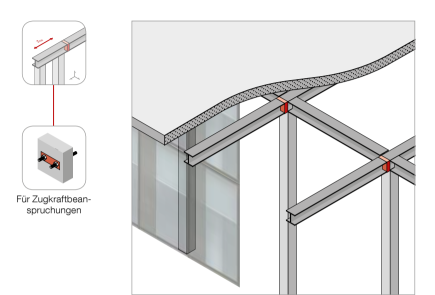


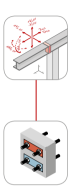




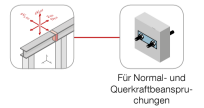


Egcobox® FST Stahlanschluss





Für Momenten, Normal- und Querkraftbeanspruchungen





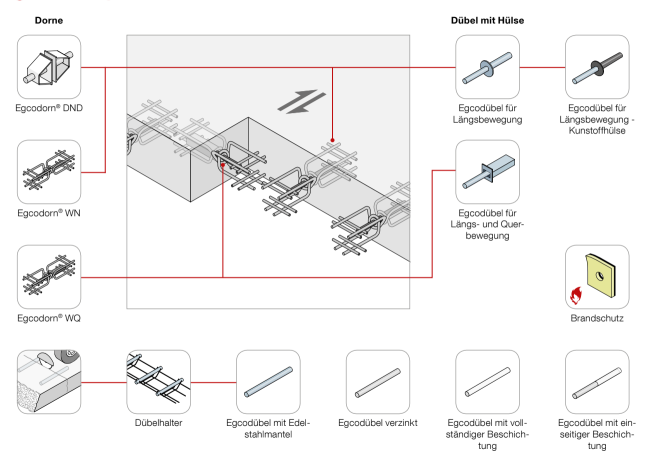


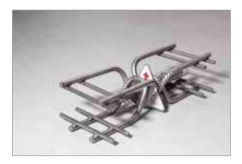






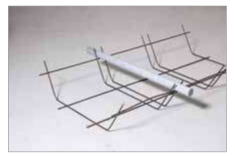
Egcodorn® Querkraftdorn

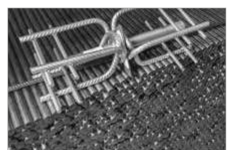




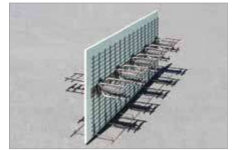










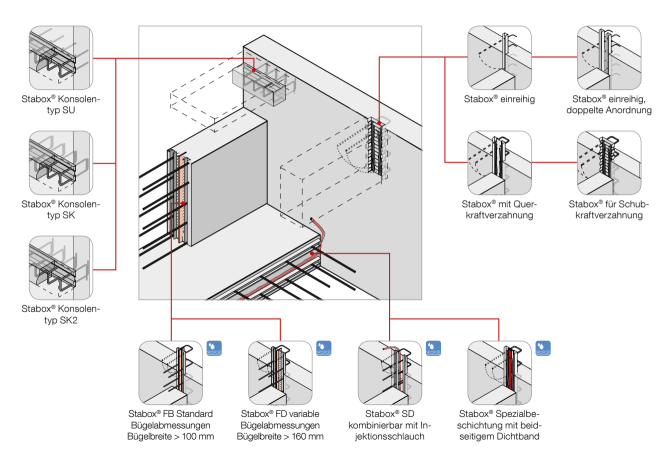




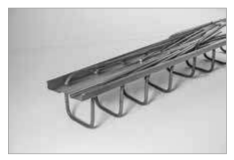


39

Stabox® Bewehrungsanschluss



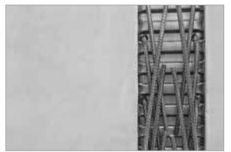
40











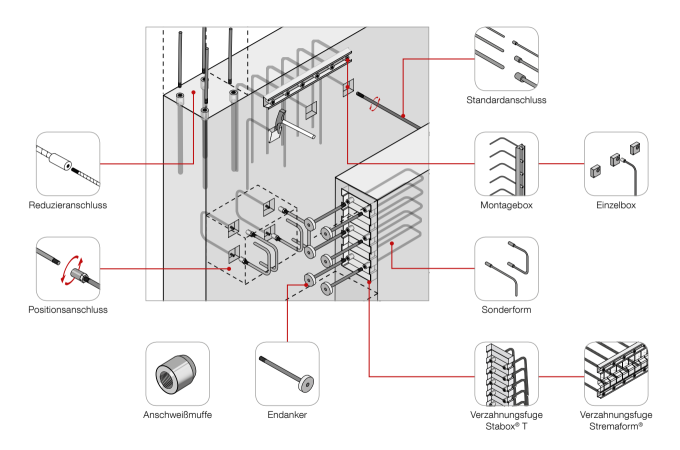








MAX FRANK Coupler Schraubanschluss



42











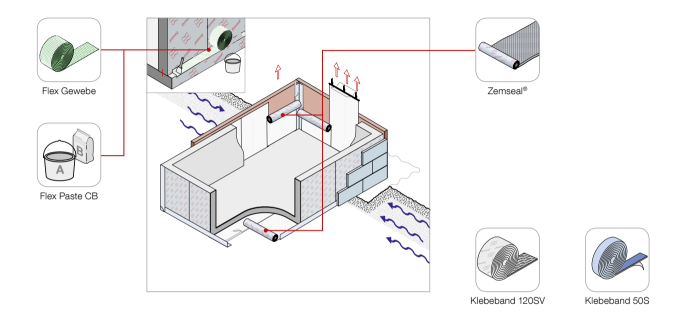








Zemseal® Frischbetonverbundsystem



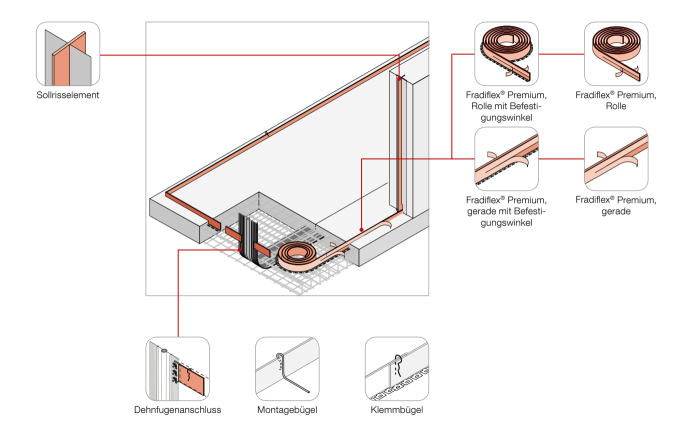








Fradiflex® Fugenblech Ortbeton



46











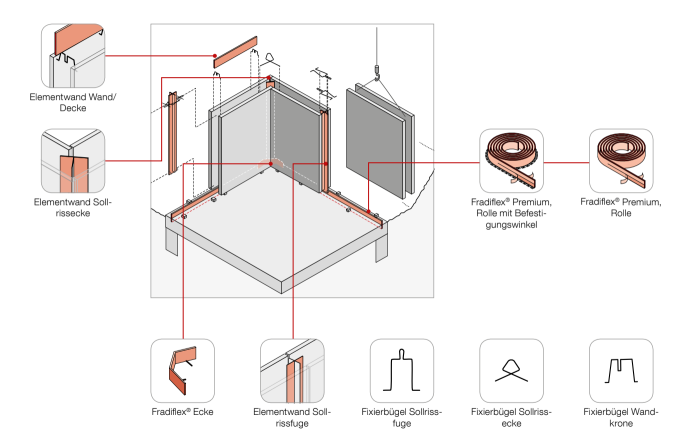


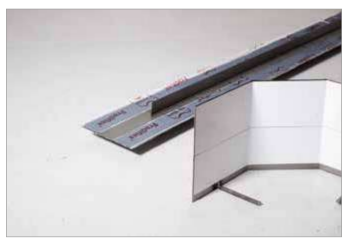




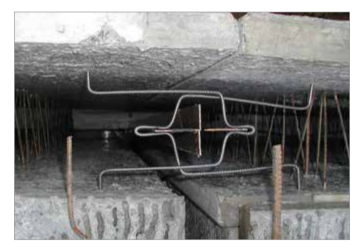


Fradiflex® Fugenblech Elementwand



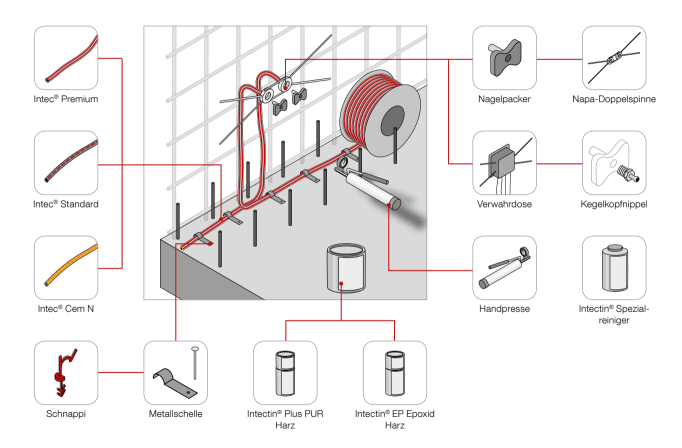




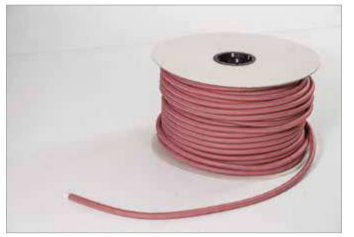




Intec® Injektionsschlauchsystem



50

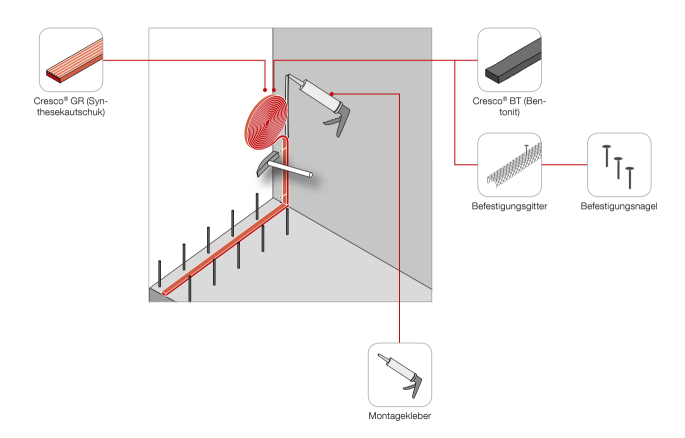








Cresco® Quellband



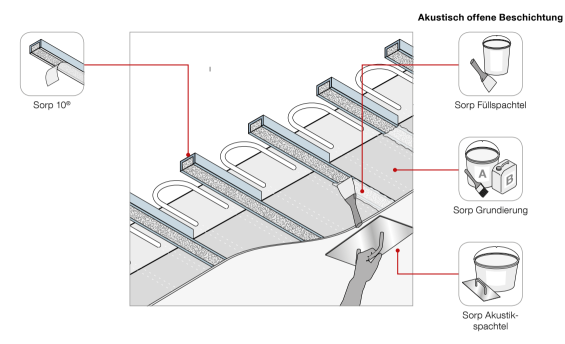


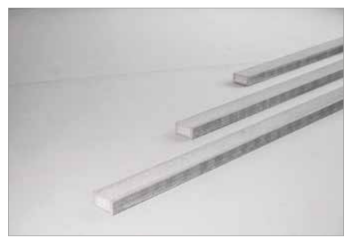






Sorp 10® Raumakustischer Schallabsorber



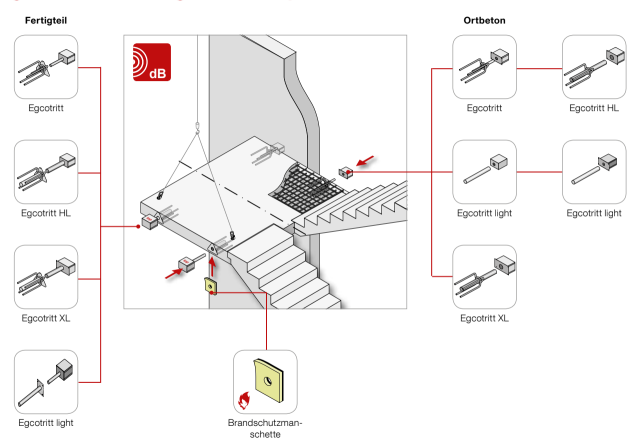








Egcotritt Trittschallgedämmter Querkraftdorn



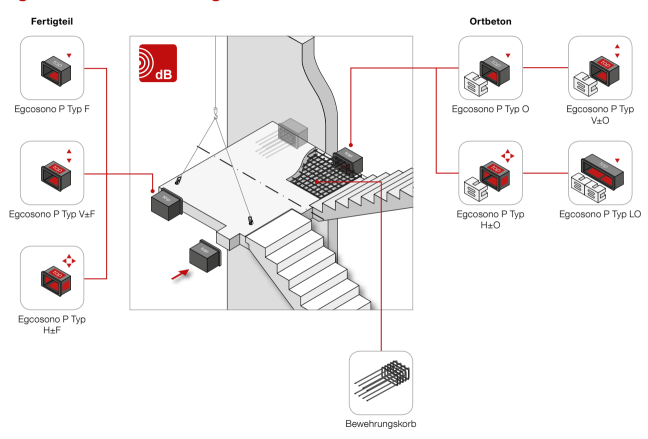








Egcosono P Podestauflager



58

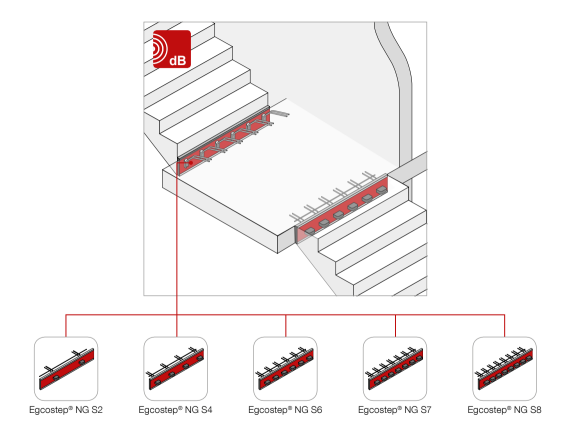








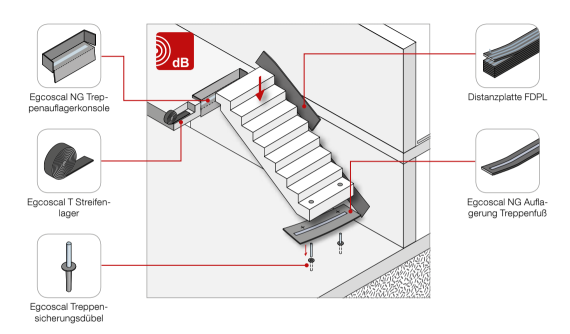
Egcostep® NG Treppenlaufentkopplung



60



Egcoscal Treppenauflager



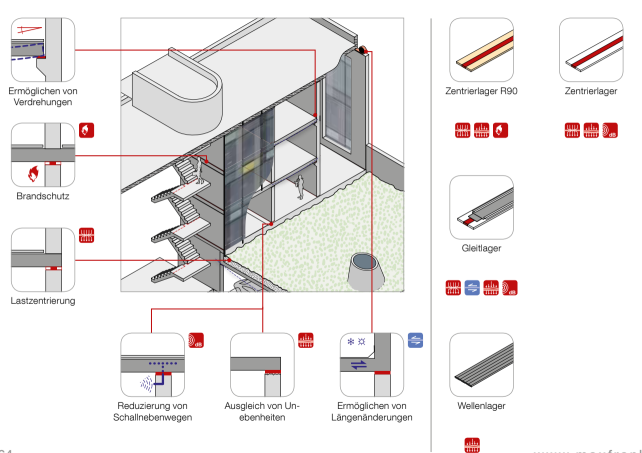


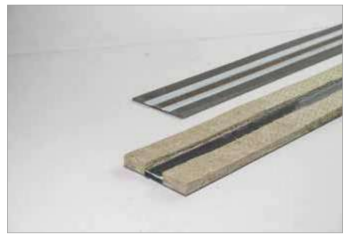






Egcodist Wand- und Deckenlager



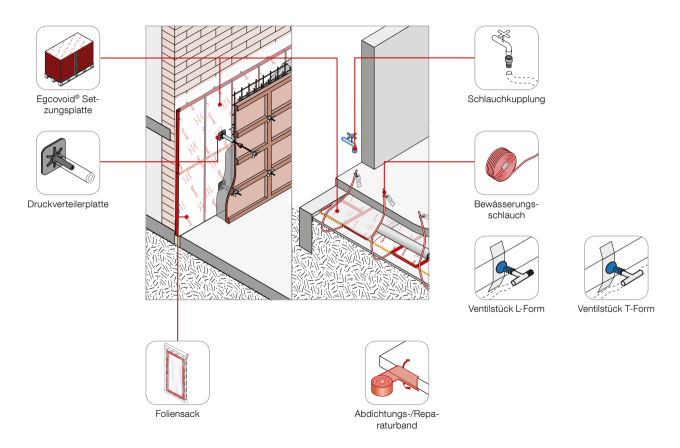


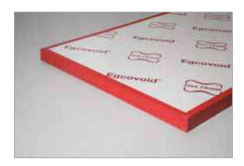






Egcovoid® Setzungsplatte























MAX FRANK Group

Headquarter:

Max Frank GmbH & Co. KG Mitterweg 1, 94339 Leiblfing Germany





