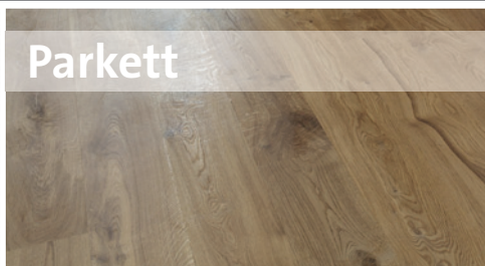
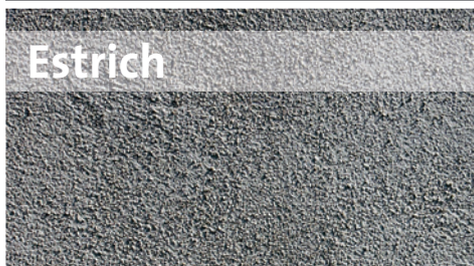


DAS WAR DIE EPF 2014

10. internationale Fachmesse für den Fußbodenbau



Der offizielle MESSERÜCKBLICK

zur EstrichParkettFliese 2014

in der Bayerischen BauAkademie
in Feuchtwangen



www.epf-messe.de



NACHHALTIG BAUEN

Ökologisch Ausschreiben mit **CONTOPP® Beschleuniger**



Navigator

Deutsche Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen

Die **CONTOPP® Beschleuniger-systeme** sind im **DGNB-Navigator** gelistet, einer Plattform zur objektiven Bewertung der **Nachhaltigkeit** von Gebäuden anhand von 50 Nachhaltigkeitskriterien. Bewertet wird die Qualität im ganzheitlichen Sinne, über den kompletten Gebäudelebenszyklus.

Alle zugrundeliegenden Kriterien wurden erfüllt.

Die im Vorfeld durchgeführten Untersuchungen auf gesundheitsgefährdende VOC-Emissionen gemäß dem AgBB-Bewertungsschema bestätigen zudem: **CONTOPP® Beschleuniger-systeme sind gesundheitlich unbedenklich und nachweislich zur Verwendung in Innenräumen geeignet.**



EstrichPakettFliese: Die EPF 2014



*Sehr geehrte Damen und Herren,
liebe EPFler!*

Sich in familiärer Umgebung in Fachkreisen treffen und austauschen – so beschreiben die meisten Aussteller und Fachbesucher den großen Gewinn für sie persönlich durch die EPF. Daher ist es den Organisatoren der Messe sehr wichtig, bedeutende Aussteller für die Messe zu gewinnen. Egal, ob Marktführer oder Nischenentdecker, ob routiniert sich präsentierender Konzern oder engagierter Vorführer neu entwickelter Techniken, unsere Aussteller haben gezeigt, was derzeit Stand der Technik ist. Und die große Zahl an Fachbesuchern der diesjährigen Messe hat es mit ihrem Messebesuch, den vielen Gesprächen und mit ihrer Rückmeldung über die Messe honoriert.

Rund 43 % der Besucher waren zum ersten Mal auf der EPF

Insgesamt über 200 Aussteller, mehr als 4.300 Besucher und bekannte und neue Journalisten trafen sich drei Tage lang in Feuchtwangen. Bei der Befragung der Besucher kristallisiert sich heraus, dass die Entscheider, Inhaber und leitenden Angestellten in den Unternehmen sich besonders auf dieser Messe informieren. 30 % der Gäste aus Bayern, 30 % aus Baden-Württemberg und 10 % aus Nordrhein-Westfalen, wobei die durchschnittliche Entfernung der Anreise deutlich über 250 km liegt. Sogar aus China und Brasilien kamen unsere Gäste. Und insgesamt konnten 43 % als Erstbesucher gewonnen werden. Der Großteil nutzt im Vorfeld Fachzeitschriften und die jeweiligen Verbände als Hauptnachrichtenquelle.

100 % empfehlen die Messe weiter

Uns ist es sehr wichtig, von Ihnen zu erfahren, was gut war, was wir verbessern können, welche Ideen Sie für die EPF 2017 haben. Die hundertprozentige Weiterempfehlung der vielen befragten Aussteller und Fachbesucher macht Mut und treibt uns an, das gute Ansehen der EPF weiterzuentwickeln. Daran arbeiten wir. Wir freuen uns auf die EPF 2017 mit Ihnen!

Gabriela Gottwald

Die EPF 2017: vom 29.06. bis 01.07.2017 in Feuchtwangen bei der Bayerischen BauAkademie.



Praxisnah. Kompetent. Zielsicher.

Die Bayerische BauAkademie



Die Bayerische BauAkademie ist eine Einrichtung des Berufsförderungswerks des Bayerischen Baugewerbes. Seit über 40 Jahren sind wir der Anbieter für Fort- und Weiterbildungen für alle Mitarbeiter von Unternehmen der Bauwirtschaft. Dazu wurde 1970 in Burgthann bei Nürnberg ein Schulungszentrum gegründet. Aufgrund der starken Nachfrage und dem damit verbundenen Wachstum zogen wir 1999 nach Feuchtwangen um.

Wir bieten für Neueinsteiger, Facharbeiter, Führungskräfte und Experten aus dem Baugewerbe Seminare und Lehrgänge an – bei uns und auch im Unternehmen. Wichtig sind uns und unseren Dozenten, aktuelles Fachwissen, notwendiges Know-how und fundierte Kompetenzen zu vermitteln. Darüber hinaus sind die Zertifizierungen nach DIN EN ISO 9001:2008 und AZVV sowie die Qualitätsprüfung durch SOKA-BAU für uns ein weiterer Beleg für ein gut geführtes Haus mit Herz und freundlichem Service.

Unser Angebot steht auf verschiedenen fachlichen Säulen: Bautechnik, Baumaschinentechnik, der Bereich des Managements, Baurecht, EDV sowie Themen rund um soziale Kompetenzen. In der Bautechnik steht uns ein Betonlabor für Schulungszwecke und in der daran anschließenden Frischbetonhalle stehen den Teilnehmern neueste Gerätschaften zur Vermittlung von Grundlagen und aktuellem Wissen zur Verfügung. Hochwertige Kurse aus dem Bereich Beton, dem Massivbau und dem Tiefbau sowie Meisterkurse aus den Bereichen Estrich, Fliese und Wärme-, Kälte-, Schallschutz runden das Angebot ab.

In der Baumaschinentechnik besteht die Wissensvermittlung nicht nur durch konzentrierten Unterricht namhafter Dozenten, sondern besonders aus einem intensiven Praxisteil. Auf rund 27.000 Quadratmetern Außengelände für Krane, Bagger, Lader und Planiermaschinen, ergänzt durch große Hallen für Metallbearbeitung und Maschinenwartung, erhalten die Teilnehmer in kleinen Gruppen professionelle Anleitungen für die Führung und Handhabung der Baugeräte in der jeweiligen täglichen Arbeit.

Der Bereich der Kurse für das Management richtet sich an die verschiedenen Entscheidungsebenen der baugewerblichen Unternehmen mit ihren oftmals sehr unterschiedlichen Strukturen, Möglichkeiten und Findungsprozessen. Ob rechtliche Grundlagen, kalkulatorische Überlegungen, führungstechnische Methoden oder gewinnbringende Prozesse – situativ, aber auch lehrend gehen die Dozenten auch auf Entwicklungen im Austausch der Kursteilnehmer ein.

Und für schon Geübte oder Einsteiger ist das Angebot der EDV zusammengestellt. Denn erst auf der Basis der Programme Word, Excel, PowerPoint können weiterführende PC-Programme zur Berechnung von Bauwerken, Dokumentation von Unterlagen oder etwa Bildbearbeitung in ihrer Komplexität leicht unterrichtet werden.

Zum Wohlbefinden unserer Hausgäste liegt uns deren Wohl am Herzen. Nicht nur eine gute Schule, intelligentes Wissen, sondern auch eine Wohlfühlatmosphäre tragen zum Gelingen eines Seminars, eines Lehrgangs bei. Daher bieten wir sowohl angenehme Zimmer und leckere Speisen als auch Freizeitmöglichkeiten in unserer Akademie: Billard, Tennis, Sauna, Fitness, Fußball, Tennis – toben Sie sich aus oder entspannen Sie sich in der Bierstube oder im Biergarten.

Gerne begrüßen wir Sie als Kursteilnehmer, als Gast unseres Hauses.

Ihre Bayerische BauAkademie



Ausbildung & Beruf 2014

Der Zweckverband Industrie-/Gewerbepark InterFranken veranstaltet jährlich jeweils Anfang Oktober in Zusammenarbeit mit der Bayerischen BauAkademie Feuchtwangen eine Informationsmesse für Schulabgängerinnen und Schulabgänger.

Termin: Donnerstag, 09. Oktober 2014

Öffnungszeiten: von 08.00 bis 13.00 Uhr und 14.00 bis 18.00 Uhr

Ort: Bayerische BauAkademie, Ansbacher Str. 20, 91555 Feuchtwangen
Informationen auch unter: www.interfranken.de

BaumaschinenTag – 8. bis 10. Mai 2015

Von Freitag, 08. Mai bis Sonntag, 10. Mai 2015

findet in der Bayerischen BauAkademie zum 4. Mal der BaumaschinenTag statt.

Hier können alle Interessierten die neuesten Baumaschinen des Hoch- und Tiefbaus besichtigen. Einzigartig wird diese Ausstellung vor allem durch die Möglichkeit viele der Maschinen und Geräte in Aktion zu sehen und sie selbst bewegen zu dürfen.

Nähere Informationen erhalten Sie unter: www.baybauakad.de

Deutscher Estrichpreis 2014 verliehen

Gratulation an die AK-Bau aus Griesheim

Wiederholt und mit großer positiver Resonanz hat der Bundesverband Estrich und Belag (BEB) in den letzten Jahren den Deutschen Estrichpreis verliehen.

In diesem Jahr fand die Preisverleihung durch den Verbandsvorsitzenden Heinz Schmitt anlässlich der Galaveranstaltung der 10. Internationalen EstrichParkett-Fliesen Fachmesse in der Bayerischen BauAkademie in Feuchtwangen statt. Diesmal ging die Auszeichnung an die AK-Bau GmbH Estrich & Industrieböden aus Griesheim. Ausgezeichnet wurde eine Bauleistung in einer Einrichtung zur Förderung von Kindern und Jugendlichen, in der Inhalte von Ausbildungsberufen und Studienfächern auch durch eigenes Ausprobieren nähergebracht werden sollen. Beteiligt war der Preisträger an dem Bauvorhaben angefangen von Maßnahmen zur Verbesserung des Schallschutzes bis hin zur Verlegung des Nutzbelages auf einer Gesamtfläche von ca. 2.400 Quadratmeter. Das Gebäude war dabei ein Komplex, bestehend aus Bestands- und Neubauteilen in gemischter Stahlbeton- und Holzbauweise, an deren Übergängen zudem noch bis zu einem halben Meter Höhenunterschiede vorlagen, was die Ausführung zusätzlich erschwerte. Die besondere Problematik war die Einhaltung des Schallschutzes älterer Holzbalkendecken. Hierzu wurden auf Empfehlung der AK-Bau GmbH u.a. Deckenbeschwerden durchgeführt. Um den engen Zeitplan einzuhalten, musste der Estrich als Schnellestrichsystem ausgeführt werden und erhöhte Biegezugfestigkeiten erreichen. Hierbei wurden emissionsarme elektrische Estrichpumpen und Estrich-Abziehmaschinen eingesetzt, mit denen bis zu 600 Quadratmeter Tagesleistung erreicht werden konnten. Im Anschluss musste ein Mörtelbelag gefunden und aufgebracht werden, der den künftigen hohen Belastungen von Feuchte, Ölen, Treibstoffen und Taumittel widersteht. Ein Oberflächenschutz zur Verbesserung der Reinigungsfähigkeit vervollständigte den Fußbodenaufbau.



V.l.n.r.: BEB-Vorsitzender Heinz Schmitt, Wego-Produktmanager Bodensysteme Sven Simon, Wego-Marketingleiter Dirk Radomski und Preisträger Osman Aytekin.

Die weiteren Platzierungen im Rahmen des Auswahlverfahrens für den Deutschen Estrichpreis 2014 gingen an die Unternehmen Johannes Dischinger Estriche und Bodenbeläge aus Eschbach und Unger Thermo-Boden GmbH aus München-Unterschleißheim. Mit der Preisverleihung lässt der Bundesverband dem Bauteil Estrich und den bauausführenden Betrieben auch öffentlichkeitswirksam eine Anerkennung zukommen. Erneut hatte sich die Wego Systembaustoffe GmbH dazu bereit erklärt, den Estrichpreis zu stiften. In diesem Jahr hat das Unternehmen einen Betrag in Höhe von 1.500 Euro zur Verfügung gestellt. Erfreulicherweise hatten sich auch in diesem Jahr wieder mehrere Unternehmen für den Preis beworben. Zwischenzeitlich ist die Auszeichnung bei den bauausführenden Unternehmen auch sehr begehrt, wie an Werbe- und Marketingmaßnahmen früherer Preisträger festgestellt werden konnte.



**Ihr erfolgreicher Partner
für mobile oberflächen-
bearbeitende Maschinen,**

bedankt sich bei den zahlreichen Besuchern auf der EPF Messe 2014 in Feuchtwangen und freut sich über die erfolgreiche Messe.

Als weltgrößter Maschinenhersteller für Untergrundvorbereitung überzeugen wir mit mehr als 30 Jahren Erfahrung mit fortwährenden Innovationen, leistungsstarken Maschinen und kompetenter Beratung.

Unsere Maschinen sind vielseitig einsetzbar und werden unterschiedlichen Anwendungen gerecht, so zum Beispiel:

- Oberflächenbearbeitung und -Vorbereitung von Industrieböden, Straßen, Brücken und Flughäfen mit unseren Kugelstrahlmaschinen
- Endbearbeitung von Industrieböden auf Hochglanz oder ästhetischen Böden mit unseren Einkopf- und Planetenschleifmaschinen
- Sanierungs-, Abriss- und Renovierungsarbeiten durch Einsatz unserer Fräsmaschinen.



Kugelstrahlmaschine
2-20 DT



Schleifmaschine
435 SC



Fräsmaschine
BMP-4000

www.blastrac.de

Richard-Byrd-Str. 15 | 50829 Köln
Tel. +49 (0) 221 709032-0 | Fax -22
info@blastrac.de | www.blastrac.de

Impressionen



Impressionen





Impressionen



Impressionen

Wenn Produktmängel die Existenz bedrohen

Wie kommt der Handwerker aus der Gewährleistungsfalle?

Zu einer brisanten Podiumsdiskussion lud gleich am ersten Messetag die Fachzeitschrift *boden wand decke* auf den Gemeinschaftsstand der ideellen Träger der EPF. *boden wand decke* hat eine Problematik thematisiert, die für das Handwerk existenzielle Folgen haben kann.

Hintergrund: Am 15.07.2008 entschied der Bundesgerichtshof (BGH), dass Aus- und Wiedereinbaukosten eines fehlerhaften Produkts nicht der Verkäufer tragen muss. Seitdem gilt in Deutschland eine handwerkerfeindliche Regelung bei bereits eingebauten Produktmängeln. Ausführende Unternehmen bleiben aufgrund fehlender Gesetzesgrundlage auf den Ein- und Ausbaukosten des bereits fehlerhaft gelieferten Materials sitzen. So bekommen beispielsweise Parkettleger bei einem nachgewiesenen Produktmangel zwar das mangelhafte Parkett ersetzt. Der Ausbau des Altbelages und der Wiedereinbau des Neubelages gehen allerdings auf Kosten des Handwerkers. Doch damit nicht genug: Auch für die Folgekosten, die ein Auftraggeber beispielsweise für einen im Zusammenhang mit der Mangelbeseitigung stehenden Umsatzausfall geltend macht, muss der Handwerker aufkommen. Da können schnell existenzgefährdende Summen zusammenkommen.



Auf dem *bwd*-Podium (v.l.n.r.): Stefan Neuberger, Michael Schmid, Thomas Allmendinger, Stefan Heinze, Dr. Marcus Dinglireiter, Michael Heide.

Auf der EPF diskutierte *boden wand decke* zusammen mit Vertretern aus Handwerk und Industrie mögliche Auswege aus der Gewährleistungsfalle. Dabei standen *bwd*-Chefredakteur Stefan Heinze Rede und Antwort: Thomas Allmendinger, Parkett- und Estrichlegermeister und öffentlich bestellter und vereidigter Sachverständiger der Handwerkskammer Ulm für das Estrich- und Parkettleger-Handwerk und das Bodenlegergewerbe, Dr. Marcus Dinglireiter, Justiziar der Böhmler Einrichtungshaus GmbH, Stefan Neuberger, Geschäftsführer Pallmann GmbH, Michael Schmid, Geschäftsführer jaso-Parkett, sowie Michael Heide, Geschäftsführer der Bundesfachgruppe Estrich und Belag im ZDB.

Jede Kulanz hat ihre Grenzen

Ein Grund, warum die Gesetzeslücke bisher nicht zu öffentlichkeitswirksamen Protesten im Handwerk geführt hat, ist die Tatsache, dass sich die Hersteller von Bodenbelägen und Verlegewerkstoffen in den meisten Fällen bei Produktmängeln kulant gezeigt haben. Aber die Kulanz hat schnell eine Grenze, wenn es um eine Million Euro geht. Die Gewährleistungsproblematik hängt dazu am Ende immer vom Goodwill einzelner Personen ab. Entscheidend wird sein, wie dringlich sich die Politik der handwerkerfeindlichen Situation annimmt. Im aktuellen Koalitionsvertrag von SPD, CDU und CSU heißt es: „Im Gewährleistungsrecht wollen wir dafür sorgen, dass Handwerker und andere Unternehmer nicht pauschal auf den Folgekosten von Produktmängeln sitzen bleiben, die der Lieferant oder Hersteller zu verantworten hat.“ Seit Jahren verspricht Berlin hier Abhilfe, seit Jahren geht hier allerdings nicht wirklich etwas voran. Das könnte sich indes bald ändern. Und zwar auf Druck von unten: Seit kurzem gibt es die Handwerks-Initiative „Mit einer Stimme“. Sie hat sich zum Ziel gesetzt, diese Gesetzeslücke zu schließen. „Unsere Initiative tritt dafür ein, dass diese existenzielle Gefahr für viele Handwerksbetriebe zeitnah durch eine gesetzliche Regelung abgestellt wird“, so Dr. Marcus Dinglireiter. Eine Online-Petition soll eine Behandlung des Themas durch den Bundestag ermöglichen. Dazu sind mindestens 50.000 Unterstützer notwendig. Diese sollen im Vorfeld über die neue Internetseite www.miteinerstimme.org und auch via Facebook über die aktuell unbefriedigende Situation informiert und für das Thema sensibilisiert werden.

Wer sich unter www.miteinerstimme.org als Unterstützer einträgt, erhält fortlaufend Informationen zum Thema und zum exakten Start der Online-Petition. Alle Handwerker, deren Familien und Freunde sind aufgefordert, die Initiative aktiv zu unterstützen und sich am besten sofort für die Beteiligung an der geplanten Online-Petition im Frühjahr 2015 anzumelden. Schließlich zählt hier jede Stimme!

Die Initiative wird aktuell von den folgenden Verbänden und Gruppierungen aus dem Innenausbau-Handwerk unterstützt: Decor Union, Bundesverband Estrich und Belag, Zentralverband Parkett und Fußbodentechnik, Bundesverband Farbe Gestaltung Bautenschutz, Netzwerk Boden und Parkettprofi.



INTOPLAN[®].de
Trockenbaustoffe

INTOPLAN GmbH
Bauchemie
Bahnhofstraße 15
09439 Amtsberg
OT Dittersdorf

Telefon: 0049 (0) 3 72 09/69 93-0
Fax: 0049 (0) 3 72 09/69 93-20
E-Mail: info@intoplan.de

Stimmen zur EPF 2014

Der ultimative Branchentreffpunkt



Alexander Weier,
Parkettleger, Fellbach.

»Ich bräuchte eigentlich neben der EPF keine weitere Messe mehr besuchen. Hier werde ich umfassend informiert von der Untergrundvorbereitung über Parkett bis hin zum Lack. Alles kompakt gebündelt.«



Georg Köhler, Köhler Fußboden-
bau, Ense-Niederense.

»Wir sind als Betrieb vielseitig aufgestellt und arbeiten in den Bereichen Estrich, Parkett, Belag. All diese Segmente sind hier vertreten. Die Aussteller haben für uns Zeit. Wir sind sehr zufrieden.«

Wir treffen uns!

So das Motto der Meistertreffen der Bayerischen BauAkademie im Zusammenhang mit der EPF.

Ehemalige und momentane Schüler der Meisterklassen aus den Bereichen Wärme-, Kälte-, Schallschutzisolierer, Fliesenleger und aus dem Gewerk Estrich und Belag wurden von der Bayerischen BauAkademie und letztere gemeinsam mit der Bundesfachschule zu einem Weißwurstfrühstück eingeladen.

Ziel war es, sich wiederzusehen, über die Jahrgänge hinweg auszutauschen und auch der BauAkademie verbunden zu bleiben. Neben vielen Schülern waren auch einige Dozenten des Hauses dabei. Wie war der Kurs? Wie ging es beruflich mit wem weiter? Was für nächste Entwicklungsschritte werden geplant? Eine gute Gelegenheit, die mit einer regen Teilnahme belohnt wurde, einem Klassentreffen ähnlich – mit dem Vorteil der Nähe zur Messe.

Danke den Gästen unseres Hauses für das gemeinsame Treffen.

Gabriela Gottwald

Meisterausbildung

Die Bayerische BauAkademie bildet folgende Meister aus: Meister im Fliesen-, Platten- und Mosaiklegerhandwerk, Meister im Wärme-, Kälte-, Schallschutzisolierhandwerk, Meister im Estrichlegerhandwerk

Neu in Deutschland !

Exklusiv bei **IMPACTS**

Zöllnerstraße 7
61491 Overath

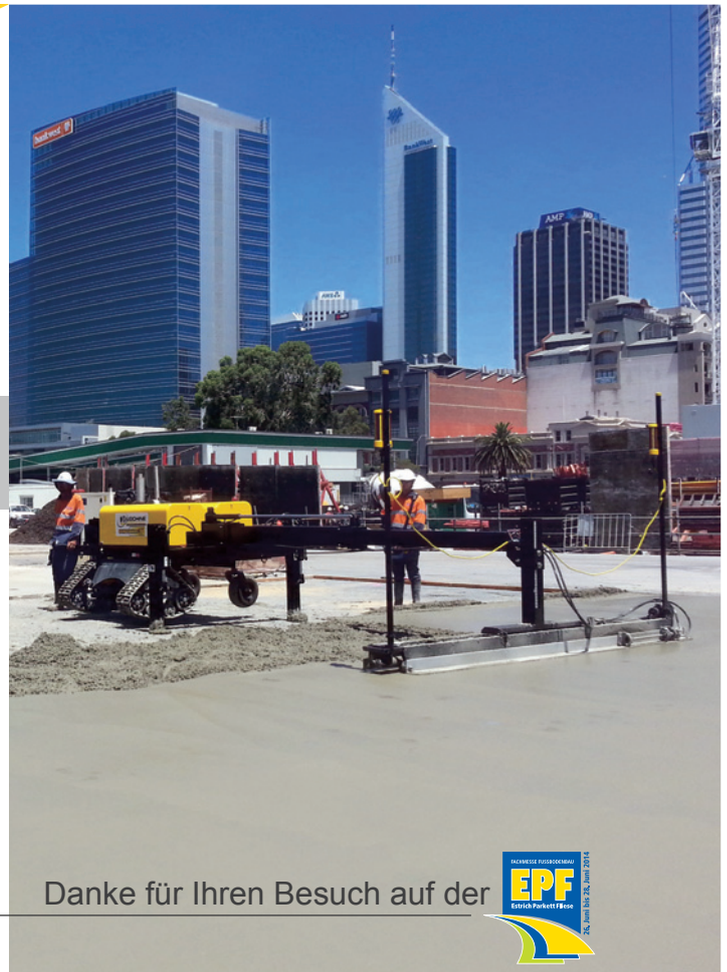
Tel +49 (0)2204 / 4042-0
info@impactsgroup.com



SCREEDSAVER



IMPACTS GmbH
impactsgroup.com



Danke für Ihren Besuch auf der



EPF-Rahmenprogramm

Fachvorträge und eine Weltmeisterschaft

Was für ein tolles – ungeplantes – Rahmenprogramm einer Messe: die Fußballweltmeisterschaft 2014 in Brasilien. Und darüber hinaus mit der deutschen Nationalmannschaft auf dem Weg zum Titelgewinn.



Somit fiel der Biergartenabend anders aus als geplant, denn anstatt gemütlich draußen zu sitzen, den Messetag bei Speis und Trank ausklingen zu lassen und dabei zünftiger Musik zu lauschen, traf man sich beim Public Viewing.

Gemeinsam angespannt und erlöst vor der Fernsehleinwand. Ein neue, stimmungsvolle EPF-Erfahrung. Und dann haben „wir“ auch noch gewonnen. Das trägt sehr zur guten Laune bei und die verbreitete sich auch bestens im Biergarten. Strahlende Gesichter, tiefgründige Nachbesprechungen der vielen Spielsituationen machten es leicht, auch anschließende Messethemen zu erörtern. So war dann nach dem erfolgreichen Messetag, nach heiterer Biergartenatmosphäre und dem gewonnenen Spiel ein runder Tag zu Ende.

Doch nicht nur für WM-Begeisterte bot das Rahmenprogramm positive Neuigkeiten. Auch zwei Tage Fachvorträge zeigten den interessierten Fachbesuchern auf, was sich im bodenlegenden Handwerk an innovativen Entwicklungen tut. Hochkarätige Fachleute ausstellender Firmen hielten im Stundentakt über zwei Tage Fachvorträge. Planungen, Bodenausgleich, Ausgleichsschüttung, Untergrundvorbereitung, Oberflächen, ... bis hin zu Grenzwerten der Feuchtemessung und Nachwuchsmanagement – die Vorträge waren im Schnitt sehr rege besucht.

Interessante Ansätze und reger Austausch boten sich im Verlauf der Podiumsdiskussion. Der zuhörende Besucher erfuhr von wichtigen Gesprächsteilnehmern viel Neues und mitunter Polarisierendes zum Thema Estrich.

Ein Messehöhepunkt war der Gala-Abend „EPF at Night“. Unser DJ Hakan Turan sorgte für dezente Hintergrundmusik während des Dinners, optimale Begleitmusik für Gespräche und am späteren Abend mit fetzigen Musiktiteln für einen wunderbar ausgelassenen Tanzabend.



Schleifmittel für

Boden-Wand-Decke

Bitte fordern Sie unseren Katalog an!

Bütting GmbH

56070 Koblenz, Carl-Mand-Str. 9

Tel. (02 61) 9 84 29-0

Fax (02 61) 9 84 29-50

E-mail: info@buettig.de

Internet: www.buettig.de



KLB Kötztal Lacke + Beschichtungen GmbH

Aber bitte mit Komfort!

Mit den Kombinationsprodukten KLB-SYSTEM POLYURETHAN PU 425 Comfort und KLB-SYSTEM POLYURETHAN PU 430 Silent stellte die KLB Kötztal Lacke + Beschichtungen GmbH ein hochwertiges, elastisches Beschichtungssystem für komfortable Bodenbeläge in den Vordergrund, das sich vor allem durch einen erhöhten Gehkomfort und einen deutlich reduzierten Raum- und Trittschallpegel auszeichnet.

KLB-SYSTEM POLYURETHAN PU 430 Silent wird bei der Herstellung von Komfortbelägen ausschließlich als schwingungsdämpfende Zwischenschicht eingesetzt. Diese Elastischicht kann mit der dekorativen Deckschicht KLB-SYSTEM POLYURETHAN PU 425 Comfort ideal kombiniert werden.

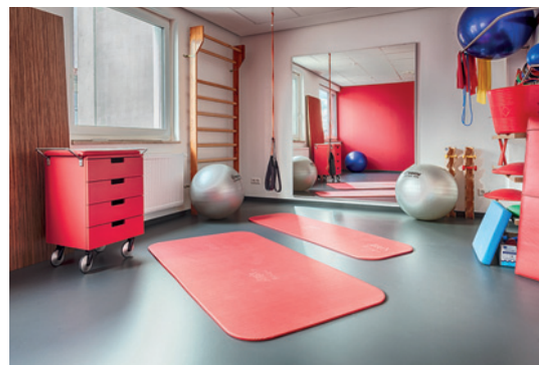
Durch das komfortable Duo entsteht ein hochwertiger 5–7 mm dicker Belag mit weicher Unter- und härterer Oberschicht, der den Geräuschpegel sowohl im Raum als auch in angrenzenden Gebäudeteilen wesentlich verringert. Hier kann eine Trittschallminderung von bis zu 11 dB erreicht werden. Ein angenehmes Raumklima, auch bei einem hohen Publikumsverkehr, ist die positive Folge.

Durch die erhöhte Elastizität der beiden Polyurethanharze wird ein gelenkschonendes Begehen möglich gemacht. Beide Produkte sind als äußerst emissionsarm eingestuft und für die Verlegung in Aufenthaltsräumen ausgezeichnet.

Diese hochwertigen Belagkombinationen werden eingesetzt in privaten und gewerblichen Bereichen mit gehobenen Anforderungen an einen komfortablen und leisen Bodenbelag wie z.B. in Aufenthaltsräumen, Praxen, Kindergärten, Pflege- und Altenheimen, Physio- und Ergotherapiepraxen, Fitness- und Wellnessbereichen oder auf Wohn- und Geschäftsflächen u.a.

Das überzeugt:

- ▶ hochwertiges, komfortables Beschichtungssystem für dekorative Beläge
- ▶ AgBB-geprüft und DIBt®-zugelassen
- ▶ emissionsarm
- ▶ verbessert deutlich den Tritt- und Raumschall
- ▶ angenehme Raumakustik, auch bei hohem Publikumsverkehr
- ▶ gelenkschonend, guter Gehkomfort
- ▶ hohes Rückstellvermögen



Kontakt

KLB Kötztal Lacke + Beschichtungen GmbH
Günztalstraße 25, D-89335 Ichenhausen
Telefon +49 (0) 8223-96 92-0
Telefax +49 (0) 8223-96 92-33
www.klb-koetzal.com
info@klb-koetzal.com

Gyvlon.
Der Fließestrich.
Ein Grund zum Vertrauen

Vielen Dank für
Ihren Besuch auf
unserem Messestand!

www.gyvlon.de

Gyvlon®
Estrich

Gyvlon GmbH – Frankfurter Landstraße 2-4 – 61440 Oberursel – Tel.: +49 6171 / 27860-10

FACHMESSE FUSSBODENBAU
EPF
Estrich Parkett Fliese
26. Juni bis 28. Juni 2014

„Gipfeltreffen“ auf dem GYVLON Messestand

Auf der EPF in Feuchtwangen vom 26. – 28. Juni präsentierte sich GYVLON in neuem Outfit – mit verändertem Logo und als frisches Mitglied der MINERSA group.

Auch in diesem Jahr gab es für die Messebesucher wieder zahlreiche „Höhepunkte“ auf dem Messestand zu entdecken – in wörtlichem Sinne zählte dazu die außergewöhnliche Gestaltung mit Gipfelbildern, Foto-Kletterwand und dem Knotenwettbewerb. Im übertragenen Sinne hatte unser GYVLON Fließestrich seinen Spitzenauftritt.

Das gyvlonmobil+ Konzept

GYVLON Fließestrich in Verbindung mit dem Vertriebs- und Logistikkonzept der GYVLON-Partner – gyvlonmobil+ – ist seit Jahren bewährt und bietet seinen Kunden einen echten Grund zum Vertrauen.

Die Messebesucher konnten sich am GYVLON-Stand erneut ein Bild davon machen, wie unser GYVLON-Bindemittel mit der Mix-Mobiltechnik unserer Partner bestens harmonisiert.

**DAS TEAM VON GYVLON UND MINERSA
FREUT SICH ÜBER EINEN ERFOLGREICHEN
MESSEAUFTRIFF!**

EstrichParkettFliese (EPF) 2014 – Rückblick auf eine gewerkeübergreifende Fachmesse

Beliebter Treffpunkt der Bodenfamilie

Innovationen in familiärer Atmosphäre, das war die EPF 2014 an der Bayerischen BauAkademie in Feuchtwangen. Drei Tage lang, vom 26. bis zum 28. Juni, erlebten die Teilnehmer hier, was am Markt aktuell thematisiert wird. Das Fazit: mehr Fachbesucher, mehr Aussteller und eine positive Bilanz von Veranstalter, Verbänden und Unternehmen.

„Kein Unternehmer, weder Estrich-, Parkett- oder Fliesenleger, kann sich im Bausehen mehr isoliert betrachten oder darstellen. Gefragt sind Fachfirmen, deren Kompetenz nicht ab Oberkante Estrich oder Unterkante Boden aufhört.“ Der neue Bundesinnungsmeister und Vorsitzende des Zentralverbandes Parkett und Fußbodentechnik, Peter Fendt, sprach in seiner Rede zur Eröffnung der EPF von einer Fußbodenfamilie, zu der unzweifelhaft auch die in einer anderen Verbandsorganisation beheimateten Parkettleger gehörten. „Gedanklich sind viele von uns schon weiter und denken familiär. Es muss uns gemeinsam ein Anliegen sein, die Gewerke des Fußbodenbaus noch stärker zusammenzuführen. Zahlreiche Mischbetriebe in der Branche leben das bereits vor. Sie sind auf gewerkeübergreifende Informationen angewiesen, denn trotz der gegebenen Eigenständigkeiten der Verbände haben wir



Treff zum Messerundgang: In geführten Touren über das Gelände der EPF erfuhren die Teilnehmer aus Branche und bodenlegendem Handwerk, wo die aktuellen Trends liegen.

so viele gemeinsame Themen.“ Beweis dieser These war einmal mehr die Messe selbst, denn sie bot eine ideale Plattform, auf der sich die Mitglieder der Bodenfamilie, wie Fendt sie nannte, treffen, austauschen und informieren konnten.

Aussteller haben Zeit für die Besucher

Die Branchenmesse hatte vom Start weg ein volles Haus. Kaiserwetter, eine brummende Baukonjunktur und die Rekordzahl von mehr als 200 Ausstellern, die an drei Messetagen für alle Segmente des Fachhandwerks einen bunten Strauß von Produkten und Innovationen bereithielten, führten schon am ersten Messetag zahlreiche Besucher zur 10. Fachmesse der Fußbodenbranche nach Feuchtwangen auf das Messegelände der Bayerischen BauAkademie. Die großen und wichtigen Unternehmen aus den Bereichen Estrich, Estrichmaschinen, Estrichzusatzmittel, Werkzeuge und Schleifmaschinen, aber auch namhafte Vertreter aus der Parkettszene und der Bauchemie, präsentierten umfassend und hochwertig neue Produkte, Anwendungstechniken und weiterentwickelte Einsatzgeräte. „Wir sind als Betrieb vielseitig aufgestellt und arbeiten in den Bereichen Estrich, Parkett, Belag. All diese Segmente sind hier vertreten. Die Aussteller haben für uns Zeit. Wir sind sehr zufrieden“, bilanziert Georg Köhler, Köhler Fußbodenbau, Ense-Niederense, seinen Messerundgang. In ihren Grußworten gingen die Ehrengäste auf die hohe Wertigkeit der Messe ein, die es „aus den Kindertagen von Burgthann“ geschafft hat, zu einer Veranstaltung mit internationalem Rang und bestem Ruf zu avancieren. Die hohe Bedeutung für die Fachwelt erschließt sich nicht nur aus der umfassend alle Belange der handwerklichen Ausführung abdeckenden Ausstellung.

Platz für aktuelle Diskussionsthemen

Mit zahlreichen Vorträgen über den Stand der Technik, wichtigen technischen Innovationen sowie unternehmerischen und organisatorischen Belangen bot auch das Rahmenprogramm der EPF den Messegästen wesentliche Impulse zur Information und Diskussion. Eine Podiumsdiskussion zum Thema „Haftungsrisiko bei unverschuldeten Produktmängeln“ erörterte beispielsweise unter der Moderation von *EstrichTechnik*-Chefredakteur Stefan Heinze Möglichkeiten für den Handwerker, der Gewährleistungsfälle zu entkommen. Auf dem Podium trafen dabei Thomas Allmendinger, Sachverständiger, Estrich- und Parkettleger, Marcus Dingreiter, Rechtsanwalt, Stefan Neuberger, Geschäftsführer Pallmann, Michael Schmid, Geschäftsführer Jaso/Trumpf, und Michael Heide, Geschäftsführer der Bundesfachgruppe Estrich und Belag im ZDB, aufeinander.

Eine Messe mit Wohlfühlcharakter

Auch wenn es nicht die größte Branchenveranstaltung der Fußbodenszene in Deutschland ist, es gibt in der Tat kein Messeevent, auf dem man sich unter Gleichgesinnten wohler und besser aufgehoben fühlt als alle drei Jahre jeweils Ende Juni auf dem Ausstellungsgelände von Feuchtwangen. Hier wird vieles richtig gemacht.

Kinderleicht – für Profis!

Beton-Reparaturen in Rekordzeit mit Silikal R17 – nach 1 Stunde voll belastbar.

NEU! Silikal R17 ABZ
DIBt-Zulassung

Loch im Boden?
Riss im Beton?
Ecke ab? Macke im
Estrich? Kante kaputt?

R17 – ruckzuck an-
gemischt, kinderleicht
verarbeitet, in Null-
kommanix ausge-
härtet.

Mehr Infos? Einfach
Hotline wählen:
Tel. 0 61 82 - 92 35 0!



Boden gut, alles gut!

Ostring 23
D-63533 Mainhausen
Internet: www.silikal.de
E-Mail: mail@silikal.de





Zeit und Raum zum Austauschen, Netzwerken und Kontakte pflegen war auf der diesjährigen EPF in Feuchtwangen. Diese Möglichkeit wurde von den zahlreichen Gästen gerne genutzt.



Für das leibliche Wohl war bestens gesorgt. Am Buffet konnten sich die Besucher und Aussteller mit kulinarischen Leckereien stärken.

Dazu gehört auch der Rhythmus, der sowohl den Besuchern als auch den Ausstellern entgegenkommt. Auch wenn sich manche Hersteller genötigt sehen, jedes Jahr etwas Neues zu zeigen, um als innovativ zu gelten, hinterlässt die Industrie mit diesem vergleichsweise großen Zeitabstand zwischen den Veranstaltungen keineswegs ein Vakuum. Und auch das Handwerk ist damit zufrieden, denn wer setzt mehr auf ausgereifte und erprobte Produkte als dieser zu Verantwortungsbewusstsein verpflichtete Abnehmerkreis. Gut kommt auch die intime Atmosphäre mit den für jeden Besucher unmittelbar zugänglichen und auf Gespräche fokussierten Ständen an. „Wir haben etwa 40 Prozent der Aussteller und etwa 10 Prozent der Fachbesucher interviewt. Es besteht große Zufriedenheit über das Erreichen

der individuellen Ziele“, sagt Gabriela Gottwald, Geschäftsführerin der Bayerischen BauAkademie. Und was sagen die Besucher? „Ich bräuhete eigentlich neben der EPF keine weitere Messe mehr besuchen. Hier werde ich umfassend informiert“, sagt Alexander Weier, Parkettleger aus Fellbach. Jürgen Babschanik, Parkettleger aus Ebersbach/Fils, fügt hinzu: „Ich finde es gut, dass die wichtigsten Firmen aus der Industrie hier sind und uns ihre Produkte zeigen. Vor allem schätze ich das Komplettangebot. Für mich hat sich der Besuch auf der EPF rentiert.“

Die nächste EstrichParkettFliese findet in drei Jahren, im Sommer 2017, statt.

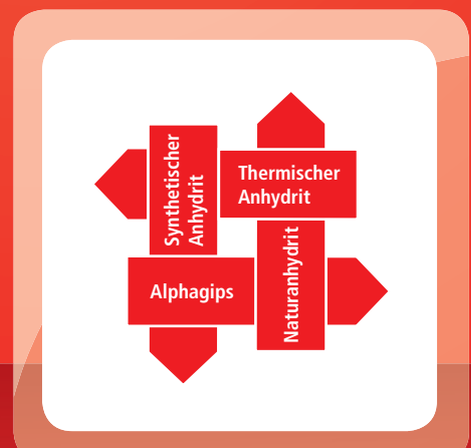
CASEA

IM AUFTRAG DER ZUKUNFT

Verbindlich bindend. Rohstoffe von CASEA

CASEA bietet Ihnen vier Rohstoffe für hochwertige Estrichbindemittel. Als erfahrener Spezialist bei der Gewinnung und der Weiterverarbeitung von Anhydriten und Alphasgips garantiert CASEA eine durchgängig hohe Qualität – für optimale Ergebnisse in der Verarbeitung. > casea-gips.de

CASEA GmbH // Pontelstr. 3 // 99755 Ellrich
Deutschland // T + 49 36332 89-201
F + 49 36332 89-202 // info@casea-gips.de
Ein Unternehmen der REMONDIS-Gruppe



Trends auf der EPF – Parkett und Verlegewerkstoffe

Vom Trendholz und dem Siegeszug der SMP-Kleber



Deutsche Eiche, den hohen Transportkosten und Unsicherheitsfaktoren der Herkunft zum Trotz.



Gekrümmte Leisten für jeden gewünschten Radius wurden präsentiert.



Eine neue Problemlösung für die Nivellierung von alten Dielenböden.



Holz einzufärben hat weiterhin Konjunktur.

Eiche in allen erdenklichen Produktvariationen ist angesagt – mehr denn je. Dabei will man sich jetzt mehr dem einheimischen Holz widmen. Und was tut sich auf dem Markt der Verlegetechnik und -mittel? Die EPF hat es gezeigt.

Und es ist wieder einmal die Eiche: Auch in Feuchtwangen war der Klassiker unter den vorgestellten Parketthölzern 2014 die Eiche. Sie dominiert nach wie vor die Szene und lässt kaum noch Platz für andere Varianten. Die enorme Nachfrage führt allerdings dazu, dass man sich immer mehr Hölzern bedient, die endlose Transportwege vom Wuchsgebiet in die Fertigungen und vor dort zu den Orten des Verbrauchs hinter sich haben. Ein erfreulicher Ansatz ist es daher, wenn man immer mehr auf einheimische Eiche setzt, wie es einige Manufakturen und Produzenten auf der Messe betonten, wie zum Beispiel „Holzgestaltung Fendt“. Dabei steigen die Produktvariationen in dieser Holzart immer mehr ins Unendliche. Das liegt an der enormen Vielfalt der Abmessungen, der Dimensionen, der Oberflächenbehandlung, der Muster Landhausdielen und Schiffböden mit mittlerweile deutlichem Vorteil für die Ersteren, der Bearbeitung, der eigenen Werksortierungen und der Einfärbung. Selbst auf der Klaviatur der Aufbauten und Stärken wird gespielt, wobei der Trend, Zweischichtdielen in geringen Aufbauhöhen zu produzieren, weiterhin anhält. Unterschiedliche Deckschichtstärken von 2,5 bis 5,5 mm (\pm) helfen dem Verleger bei der Wahl des Einsatzgebietes. Kährs, Trumpf/Jaso, Haro, Chene de l'est, Adler und Bembé zeigten, was möglich ist. Selbst Ali Parquets aus San Marino, eher für Exoten bekannt, setzt mit seinen rundum versiegelten Eichenböden auf das Trendholz, mit langsamem, aber stetigem Erfolg in Deutschland für das exklusive Konstruktionsprinzip des Massivparketts. Farblich bleibt Weiß in allen Schattierungen der Renner. Eine Besonderheit brachte Parkett Franz mit einem zweischichtigen Parallelverband, der durch eine längsabsperrende Unterlage stabilisiert war. Dieses aus der Schweiz bekannte Muster wird mit fertiger Oberfläche geliefert.

DIE CARBON – BODENFUGE

REVOLUTIONÄRES FUGENPROFIL

- extrem belastbar, Carbon-Composite Material
- überbeschichtbar und wasserdicht

Das revolutionäre Carbon-Composite Fugenprofil **FloorBridge®** ist das perfekte System zur dauerhaften Überbrückung einer Bodenfuge.

- keine Korrosion
- überschleifbar, daher bodenplan
- bei laufender Produktion innerhalb von 12 Std. einsetzbar
- geringe Aufbauhöhe

www.floorbridge-deutschland.de



Eine Parkettstanz ermöglicht den Verzicht auf eine Kreissäge.



Schleifmaschinentransport in höhere Geschosse leicht gemacht.



Ebenfalls im Trend: Eiche im zweischichtigen Parallelverband, der durch eine längs-absperrende Unterlage stabilisiert ist.

Beizen und Laugen beliebt

Der Markt der Verlegewerkstoffe ist umkämpft. Das zeigten die vielen Hersteller aus dem Bereich der Klebstoffe und Oberflächenvarianten. Der Siegeszug der SMP-Klebstoffe hält an, die mittlerweile in allen Einstellungen von weich- bis insbesondere hartelastisch und mit Silikonfreiheit angeboten werden. Bei den Oberflächen wird weiter viel mit Farbe gemacht. Das Beizen und Laugen gewinnt weitere Freunde und längst ist nicht nur die Eiche der Spielball der Entwicklungen.

Saicos zeigte einen wasserbasierten Grundlack, der durch die Zugabe von verschiedenen Zusätzen auf den jeweiligen Einsatzzweck ausgerichtet werden kann. Rutschhemmung, Brandschutzigenschaften, Glanzgradkomponenten oder Aushärtungsbeschleunigung werden dem 5-Liter-Gebinde in Fläschchen abgefüllt, zugegeben und fertig ist der Lack. Temposysteme bei Versiegelungen sind weiterhin in, um der immer mehr gesteigerten Geschwindigkeit am Bau Rechnung zu tragen. Irsa und Pallmann führen auf dieser Linie.

Ab jetzt wird gestanzt

Bei den Werkzeugen sorgte Witte mit einer großen Parkettstanze für Aufsehen, mit der man das Parkett ähnlich wie Laminelemente kürzen beziehungsweise ablängen konnte. Die Kunst dabei ist es, große Kräfte auf das Werkstück umzuleiten, um für ein perfektes Bearbeitungsergebnis zu sorgen. Die Stanze soll auch für sehr innovative Neuheiten am Markt funktionieren, die eine große Robustheit bei geringer Stärke aufweisen, aber durchaus noch Spielräume beim bauseitigen Zurechtschneiden aufweisen.

Ein ökologischer Baustoff als Schüttung, nahezu auf null auszubringen und damit eine ideale Trockennivellierung zeigt Unifloor mit getrockneten, konservierten Holzspänen. Gerade für Unterböden aus Holz bietet dieses unverdichtet eingebrachte Material viele Einsatzmöglichkeiten.

Gern gesehene Rundungen

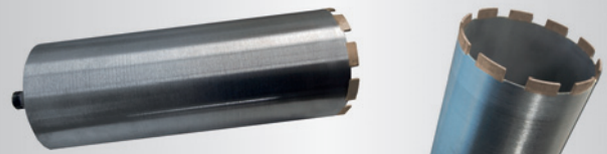
Leisten gibt es mittlerweile für jeden Bodenbelag in exakt gleicher Materialausführung, Farbe und Dekor. Aber auch für Rundungen, von den heutigen Architekten immer mehr bevorzugt, gibt es ganz individuelle Lösungen. Der Spezialist Zilch zeigte schichtverpresste Leisten, die als Furniermaße ohne zu dämpfen eingespannt und später zu Leisten in den erforderlichen Dicken verpresst werden, um jeden gewünschten Radius abzudecken.

Wie man zentnerschwere Parkettschleifmaschinen als Ganzes auch alleine in höhere Geschosse transportieren kann, zeigt die Firma AAT-Alber Antriebstechnik. „Allein dafür hat sich der Besuch in Feuchtwangen gelohnt“, frohlockte ein erstaunter Parkettlegermeister.

Diamatic

Ihr erfolgreicher Partner für Bohren, Sägen und Schleifen, bedankt sich bei den zahlreichen Besuchern auf der EPF Messe 2014 in Feuchtwangen und freut sich über die erfolgreiche Messe.

Vielen Anwendern schon aus dem Bereich Schleifen und Fräsen als guter Name bekannt, bietet Diamatic für seine deutschen Kunden jetzt neben den zuverlässigen Schleifgeräten auch hochwertige Diamantwerkzeuge.



Das Programm umfasst Trennscheiben für verschiedene Materialien und Maschinen, zum Nass- oder Trockensägen, sowie Bohrkronen von 18 – 300 mm Durchmesser.



Diamatic blickt auf jahrelange Erfahrung im Bereich Bodenvorbereitung und Diamantwerkzeuge zurück und gehört seit 2006 zur Blastrac-Gruppe.

www.diamatic-group.de

Richard-Byrd-Str. 15 | 50829 Köln
Tel. +49 (0) 221 945350 – 98 | Fax -99
info@diamatic-group.de
www.diamatic-group.de

A

AAT Alber Antriebstechnik GmbH
Ehestetter Weg 11 · D - 72458 Albstadt
www.aat-online.de

Adler Fertignparkett Furnierwerk Anton Luib
KG-Nachfolger
Allgäuer Straße 26 · D - 87742 Dirlwang
www.adlerparkett.com

AEG Haustechnik
Gutenstetter Straße 10 · D - 90449 Nürnberg
www.aeg-haustechnik.de

Airtec AG
Industriestraße 40 · CH - 4455 Zunzgen
www.airtec.ch

Airtec AG
Scheffelstraße 14 · D - 79713 Bad-Säckingen
www.airtec.ch

ALI Parquets
Via Degli Aceri 7 · SM - 47892 Gualdicciolo
www.aliparquets.com

ALLEGRA Trocknungstechnik Vertriebs GmbH
Nüßlerstraße 30 · D - 13088 Berlin
www.trockner24.de

Amorim Deutschland GmbH
Berner Straße 55 · D - 27751 Delmenhorst
www.wicanders.de

Aquabad GmbH
Ederweg 1 · D - 35099 Burgwald
www.airclean.de

ARDEX GmbH
Friedrich-Ebert-Straße 45 · D - 58453 Witten
www.ardex.de

ARWEI-Bauzubehör GmbH
Duisburger Straße 4 · D-57234 Wilnsdorf
www.arwei.de

ASCOLI STONECARE e.K.
Rangastraße 17 · D - 91639 Wolframs-Eschenbach
www.ascoli-stonecare.de

Auer Metallprofile GmbH
Muldenstraße 2 · D - 08280 Aue
www.auer-metallprofile.de

B

b+m GmbH
Ziegelmüllerstraße 6
D - 88094 Oberteuringen-Neuhaus
www.bm-GmbH.com

Bäßler Werkzeuge
Befestigungssysteme Fußbodenprofile
Finkenweg 18 · D - 04643 Geithain

beba-Mischtechnik GmbH
Cloppenburgstraße 21 · D - 49632 Essen
www.beba-mischtechnik.de

Bembé Parkett GmbH & Co. KG
Wolfgangstraße 15 · D - 97980 Bad Mergentheim
www.bembe.de

Berger-Seidle GmbH
Maybachstraße 2 · D - 67269 Grünstadt
www.berger-seidle.de

BG BAU
Berufsgenossenschaft der Bauwirtschaft
Hildegardstraße 29/30 · D - 10715 Berlin
www.bgbau.de

BG BAU - Berufsgenossenschaft der Bauwirtschaft - Prävention Bezirk Süd
Landsberger Straße 309 · D - 80687 München
www.bgbau.de

BLASTRAC
Richard-Byrd-Straße 15 · D - 50829 Köln
www.blastrac.de

BMS Bau-Maschinen-Service AG
Daimlerstraße 10 · D - 33378 Rheda-Wiedenbrück
www.bmsbaumaschinen.de

Fachmagazin boden wand decke
Gewerbstraße 2 · D - 86825 Bad Wörishofen
www.boden-wand-decke.de

Bona Vertriebsgesellschaft mbH Deutschland
Jahnstraße 12 · D - 65549 Limburg
www.bona.com

Bostik GmbH
An der Bundesstraße 16 · D - 33829 Borgholzhausen
www.bostik.de

Bremat Holland BV
De Tweeling 16 · NL - 5215 MC 's-Hertogenbosch
www.bremat.com

Brinkmann
Max - Exth - Straße 10 · D - 72631 Aichtal
www.estrichboy.de

V. Brøndum A/S
Sadolinsvej 14-16 · DK - 8600 Silkeborg
www.broendum.com

BSW Berleburger Schaumstoffwerk GmbH
Am Hilgenacker 24 · D - 57319 Bad Berleburg
www.berleburger.com

Btf-Innovationen für den Bau
Viktor-Frankl-Straße 20 · D - 86916 Kaufering
www.btf-innovationen.de

BTS-Betontechnik Schumacher GmbH
Industriestraße 5 · D - 74343 Sachsenheim
www.bts-betontechnik.eu

Bundesfachschule Estrich und Belag e.V.
Ansbacher Straße 20 · D-91555 Feuchtwangen
www.bfse.de

Bundesverband des
Deutschen Fliesenfachhandels e.V.
Nassauische Straße 15 · D - 10717 Berlin
www.fliesentraeume.eu

Bundesfachgruppe Estrich und Belag
im Zentralverband des Deutschen Baugewerbes
Kronenstraße 55-58 · D - 10117 Berlin
www.zdb.de

Bundesverband Estrich und Belag e.V.
Industriestraße 19 · D - 53842 Troisdorf-Oberlar
www.beb-online.de

C

CASEA GmbH
Pontelstraße 3 · D - 99755 Ellrich
www.casea-gips.de

CC-Dr. Schutz/eukula GmbH
Holbeinstraße 17 · D - 53175 Bonn
www.dr-schutz.com

Cemwood GmbH
Glindenberger Weg 5 · D - 39126 Magdeburg
www.cemwood.de

Chaps & More
Lachtropweg 4 · D - 32130 Enger
www.chaps-and-more.de

Chemotechnik Abstatt GmbH
Beilsteiner Straße 38 · D - 74232 Abstatt
www.chemotechnik.de

Chêne de l'est S.A.S
24 rue de la Fontaine · FR - 57910 Hambach
www.chenedelest.de

Contec GmbH
Hauptstraße 146 · D - 57518 Alsdorf
www.contecgmbh.com

CONVERGENT GROUP SDG
Flurstraße 45 · D - 40885 Ratingen
www.convergentgroup.de

D

Karl Dahm & Partner GmbH
Ludwigstraße 5 · D - 83358 Seebruck
www.karldahm.com

DELO Maschinenbau GmbH
Hohenfelder Weg 4
D - 97342 Marktsteft-Michelfeld
www.delogmbh.de

Diamatic
Richard-Byrd-Straße 15 · D - 50829 Köln
www.diamatic-group.de

DNS-Denzel Feuchte-Messtechnik
Am Wasserturm 5 · D - 73104 Börltingen
www.dns-denzel.de

Döllken Weimar GmbH
Stangenallee 3 · D - 99428 Nohra
www.doellken-weimar.de

Gebr. Dorfner GmbH & Co.
Kaolin- u. Kristallquarzsand-Werke KG
Scharhof 1 · D - 92242 Hirschau
www.dorfner.com

Dural GmbH & Co. KG
Südring 11 · D - 56412 Ruppach-Goldhausen
www.dural.de

Dustcontrol GmbH
Siedlerstraße 2 · D - 71126 Gäufelden-Nebringen
www.dustcontrol.de

E

e-4 vertrieb GmbH
Greden 397 · A - 6870 Bezaun
www.estrich4.com

Friedrich Eberlein GmbH
Hauptstraße 39/50 · D - 91731 Langfurth
www.eber-pinsel.de

EDILTECO GROUP
Boulevard Paepsem, 20 B 64 · BE - 1070 Bruxelles
www.edilteco.com

Elektrowerkzeuge GmbH Eibenstock
Auersbergstraße 10 · D - 08309 Eibenstock
www.eibenstock.com

emco Bau- und Klimatechnik GmbH & Co. KG
Breslauer Straße 34 · 38 · D - 49808 Lingen/Ems
www.emco-bau.com

Maschinentechnik Andreas ESKA e.K.
Friedrich-Adolf-Richter-Straße 7
D - 07407 Rudolstadt
www.eska-baummaschinen.de

Estrolith GmbH & Co. KG
Hirschmann-Ring 1 · D - 71726 Benningen
www.estrolith.de

F

Fachverband Fliesen und Naturstein im Zentralverband des Deutschen Baugewerbes (ZDB), Berlin
Kronenstraße 55-58 · D - 10117 Berlin
www.fachverbandfliesen.de

FAKTUM Bauprodukte e.K.
Am Weidekamp 10 · D - 57258 Freudenberg
www.faktum-produkte.de

FAV Handel & Vertrieb
Hubertusstraße 7 · D - 65549 Limburg
www.fav-huv.de

Fendt Holzgestaltung KG
Bachstraße 11 · D - 87745 Haselbach
www.fendt-holzgestaltung.de

Fermacell GmbH
Düsseldorfer Landstraße 395
D - 47259 Duisburg
www.fermacell.de

FIM P&R NV
Nijverheidsstraat 46 · BE - 2260 Oevel
www.fim.be

FISCHER cyclepor light® GmbH
Am Waldech 6 · D - 77855 Achern
www.fischergruppe.eu

FLEX-Elektrowerkzeuge GmbH
Bahnhofstraße 15 · D - 71711 Steinheim
www.flex-tools.com

FLEXTOS GmbH
Brückenstraße 1 · D - 83022 Rosenheim
www.flextos.com

Forbo Erfurt GmbH
August-Röbling-Straße 2 · D - 99091 Erfurt
www.forbo-bonding.de

Parkett Franz GmbH
Crailsheimer Straße 16 · D - 74585 Rot am See
www.franz-parkett.de

Erwin Früh GmbH
Vorstadtstraße 61-67 · D - 73614 Schorndorf
www.frueh-maschinen.de

FUMA-Bautec GmbH & Co. KG
Carl-Benz-Straße 9 · D - 59348 Lüdinghausen
www.fuma-bautec.de

FUMA Hauszubehör GmbH
Durlacher Straße 2 · D - 76356 Weingarten
www.fuma.com

G

GB Machines
An der Heller 4-12 · D - 33758 Schloß Holte
www.gb-machines.de

GB Systeme UG
Künkelstraße 123 · D - 41061 Mönchengladbach

Glapor Werk Mitterteich GmbH
Hüblteichstraße 17 · D - 95666 Mitterteich
www.glapor.de

Kurt Glass AG
Gewerbestraße 13 · D - 79258 Feldkirch
www.glass.ag

Dr. Gold & Co. KG
Humboldtstraße 111 · D - 90459 Nürnberg
www.dr-gold.de

Gütegemeinschaft Estrich und Belag
Industriestraße 19 · D - 53842 Troisdorf-Oberlar
www.gueteschutz-estrich.de

Guggemos GmbH
Iglauer Straße 6 · D - 86316 Friedberg
www.estrich-artikel.de

Gyvlon GmbH
Frankfurter Landstraße 2-4 · D - 61440 Oberursel
www.gyvlon.de

H

Haidinger Bodensysteme GmbH
Flughafenstraße 22 · D - 86169 Augsburg
www.floorbridge-deutschland.de

HA-LO Hanser Lothar
Kapellenstraße 20 · D - 79292 Pfaffenweiler
www.ha-lo.de

Hamberger Flooring GmbH & Co. KG
Rohrdorfer Straße 133 · D - 83071 Stephanskirchen
www.hamberger.de

HASIT Trockenmörtel GmbH
Landshuter Straße 30 · D - 85356 Freising
www.hasit.de

Heidelberger Beton GmbH
Berliner Straße 10 · D - 69120 Heidelberg
www.heidelberger-beton.de

Henkel AG & Co. KGaA
Bautechnik Deutschland
Henkelstraße 67 · D - 40589 Düsseldorf
www.thomsit.de

Heylo GmbH
Im Finigen 9 · D - 28832 Achim
www.heylo.de

hhp AG
Sophienstraße 15-17 · D - 76133 Karlsruhe
www.hhp.de

HocoHolz Hofstetter & Co.
Holzindustrie GmbH
Landshuter Straße 91 · D - 84307 Eggenfelden
www.hoco-holz.de

Holzapfel GmbH & Co. KG
Lange Baunastraße 52 · D - 34270 Schauenburg
www.holzapfel-bauchemie.de

Holzmann Medien GmbH & Co. KG
Gewerbestraße 2 · D - 86825 Bad Wörishofen
www.holzmann-medien.de

HTC Floor Systems GmbH
Otto-Hahn-Straße 18 · D - 71069 Sindelfingen
www.htc-floorsystems.com

Husqvarna Deutschland GmbH
Bahnhofstraße 50 · D - 89168 Niederstotzingen
www.husqvarnacp.de

I

IBF Institut für Baustoffprüfung und Fußbodenforschung
Industriestraße 19 · D - 53482 Troisdorf-Oberlar
www.ibf-troisdorf.de

Impacts GmbH
Zöllnerstraße 7 · D - 51491 Overath
www.impactsgroup.com

Industrieboden GmbH
Amerling 120 · A - 6233 Kramsach
www.ibod.at

Industrie Verbund Werkstoffe CB GmbH
Ludwigshafener Straße 24-26
D - 40229 Düsseldorf
www.crackblocker.de

infa GmbH Interieur Service-Fabrik
Am Pfaffensee 4 · D - 67376 Harthausen
www.infa-interieur.de

INOTEC GmbH
Waldshuterstraße 25
D - 79761 Waldshut-Tiengen
www.inotec-gmbh.com

Intoplan GmbH Bauchemie
Bahnhofstraße 15
D - 9439 Amtsberg – OT Dittersdorf
www.intoplan.de

Irsa Lackfabrik Irmgard Sallinger GmbH
An der Günz 15 · D - 86489 Deisenhausen
www.irsalack.de

J

Jakob Schmid Söhne GmbH & Co. KG
Kehnerfeld 10 · D - 77971 Kippenheim
www.jaso.de

Janser GmbH
Böblinger Straße 91 · D - 71139 Ehningen
www.janser.com

W. & L. Jordan GmbH
Töpfhofweg 41-44 · D - 34134 Kassel
www.joka.de

K

Kährs Parkett Deutschland GmbH & Co. KG
Rosentalstraße 8/1 · D - 72070 Tübingen
www.kahrs.com

Kiesel Bauchemie GmbH & Co. KG
Wolf-Hirth-Straße 2 · D - 73730 Esslingen
www.kiesel.com

Kingspan Gefinex GmbH
Jakobsdorfer Straße 1 · D - 16928 Pritzwalk
www.kingspangefinex.de

KLB Kötztal Lacke + Beschichtungen GmbH
Günztalstraße 25 · D - 89335 Ichenhausen
www.klb-koetztal.de

KLINDEX S.r.l.
s.s. 5 Tiburtina Valeria km 209
I - 65024 Manoppello (PE)
www.klindex.it

Knauf Gips KG
Am Bahnhof 7 · D - 97346 Iphofen
www.knauf.de

Knauf Insulation GmbH
Heraklithstraße 8 · D - 84359 Simbach am Inn
www.knaufinsulation.de

Knauf Integral KG
Am Bahnhof 16 · D - 74589 Satteldorf
www.knauf-integral.de

Knauf PFT GmbH & Co. KG
Einersheimer Straße 53 · D - 97346 Iphofen
www.pft.de

Knopp GmbH
Adolf-Oesterheld-Straße 1 · D - 97337 Dettelbach
www.knopp-chemie.de

Kohler Kork & Parkett Handels GmbH
Neipperger Straße 1 · D - 74193 Schwaigern
www.kohler-parkett.de

Korodur Westphal Hartbeton GmbH & Co.
Werner-von-Braun-Straße 4 · D - 92224 Amberg
www.korodur.de

KRAIBURG Relastec GmbH & Co. KG
Fuchsberger Straße 4 · D - 29410 Salzwedel
www.kraiburg-relastec.com/damtec

Michael Kraus Kreativwerkstatt
Azenbergstraße 57 · D - 70192 Stuttgart
www.venezianischer-steinboden.com

Küberit Profile Systems GmbH & Co. KG
Römerweg 9 · D - 58513 Lüdenscheid
www.kueberit.com

L

Landesfachgruppe Fliesen + Naturstein in Bayern
Bavariaring 31 · D - 80336 München

LANXESS Deutschland GmbH
Kennedyplatz 1 · D - 50569 Köln
www.lanxess.de

Manfred Lehmkuhl Estrichdekor
Galmesweg 23 · D - 47445 Moers
www.estrichdekor-lehmkuhl.de

Leisten Wagner GmbH & Co. KG
Füllscheuerweg 1 · D - 56626 Andernach
www.leistenwagner.de

Lins Software-Systeme GmbH
Stöcken 4-6 · D - 74594 Kreßberg
www.lins-software.de

Lithofin AG
Heinrich-Otto-Straße 42 · D - 73240 Wendlingen
www.lithofin.de

LITHOTHERM-Heizsystem
Schnellbach 13 · D - 56290 Uhler
www.lithotherm-system.de

LOBA GmbH & Co. KG
Leonberger Straße 56-62 · D - 71254 Ditzingen
www.loba.de

M

mageba gmbh
Steinbeisstraße 40 · D - 73730 Esslingen a.N.
www.mageba-germany.de

m-tec mathis technik GmbH
Otto-Hahn-Straße 6 · D - 79395 Neuenburg
www.m-tec.com

Mapei GmbH
Bahnhofsplatz 10 · D - 63906 Erlenbach/Main
www.mapei.de

Maxinox GmbH & Co. KG
Robert-Bosch-Straße 17
D - 47475 Kamp-Lintfort
www.maxinox.de

Franken Maxit Mauermörtel GmbH & Co.
Azendorf 63 · D - 95359 Kasendorf
www.franken-maxit.de

Metabowerke GmbH
Metabo-Allee 1 · D - 72622 Nürtingen
www.metabo.de

Migua Fugensysteme GmbH & Co. KG
Dieselstraße 20 · D - 42489 Wülfrath
www.migua.de

MKS Funke GmbH
Im Fisserhook 28 · D - 46395 Bocholt
www.mks-funke.de

MONTOLIT Deutschland
Hauptstraße 70 · D - 90537 Feucht
www.montolit-deutschland.de

MÖLLER-CHEMIE Steinpflegemittel GmbH
Ziegelalstraße 2 · D - 93346 Irlherstein
www.moellerstonecare.eu

Multitool GmbH
Scheffelstraße 6 · D - 69234 Dielheim
www.multitool.de

Murexin AG
Franz von Furtenbach-Straße 1
A - 2700 Wiener Neustadt
www.murexin.at

N

Naturhaus Naturfarben GmbH
Eichenstraße 8 · D - 83083 Riedering
www.naturhaus.net

Nilfisk-CFM,
eine Marke der Nilfisk-Advance GmbH
Siemensstraße 25-27 · D - 25462 Rellingen
www.nilfisk.de

Novoryt AG
Zietmattweg 14 · CH - 4462 Rickenbach BL
www.novoryt.ch

O

OBTEGO AG
Landshuter Straße 36 · D - 84051 Altheim
www.obtego.com

Omtzigt Bouwmaterialen BV
De Maessloot 5a · NL - 2231 PX Rijnsburg
www.omtzigtbouwmaterialen.nl

Otto-Chemie Hermann Otto GmbH
Krankenhausstraße 14 · D - 83413 Fridolfing
www.otto-chemie.de

OVERMAT
Via Campardone 7 · I - 31014 Colle Umberto (TV)
www.ormet.it

P

Palette CAD GmbH
Behlesstraße 9-13 · D - 70329 Stuttgart
www.palettacad.com

Pallmann GmbH
Im Kreuz 6 · D - 97076 Würzburg
www.pallmann.net

PCI Augsburg GmbH
Piccardstraße 11 · D - 86159 Augsburg
www.pci-augsburg.de

PET Handels GmbH
Solarstraße 16 · A - 4653 Eberstallzell
www.pet.co.at

Knauf PFT GmbH & Co. KG
Einersheimer Straße 53 · D - 97346 Iphofen
www.pft.de

Proline Energy GmbH
Kratzenburger Landstraße 3 · D - 56154 Boppard
www.proline-energy.com

Proline Systems GmbH
Kratzenburger Landstraße 3 · D - 56154 Boppard
www.proline-systems.com

Protect & Cover Ltd. & Co. KG
Erlenweg 35 · D - 71522 Backnang
www.protect-cover.de

Putzmeister Mörtelmaschinen GmbH
Max-Eyth-Straße 10 · D - 72631 Aichtal
www.moertelmaschinen.de

Q

quithell Kunststofftechnik GmbH
Altenmeller Straße 55 · D - 49324 Melle
www.quithell.de

R

RAPID-FLOOR Estrichtechnologie GmbH
Alte Grenzstraße 129 G
D - 45663 Recklinghausen
www.rapid-floor.de

Holz Reinlein GmbH & Co. KG
Schlüsselfelder Straße 31
D - 96160 Geiselwind
www.reinlein.de

Rocland GmbH
Wasstraße 50 · D - 01445 Radebeul
www.rocland.de

Roll Bodentechnik GmbH
Albstraße 12 · D - 72820 Sonnenbühl
www.roll-gmbh.de

S

Saicos COLOUR GmbH
Carl-Zeiss-Straße 3 · D - 48336 Sassenberg
www.saicos.de

Saint-Gobain Weber GmbH
Schanzenstraße 84 · D - 40549 Düsseldorf
www.sg-weber.de

Sander & Doll AG
Blumenstraße 20 · D - 42853 Remscheid
www.sander-doll.com

Scanmaskin Sweden AB
Box 187 · SE - 43722 Lindome
www.scanmaskin.com

SCHEYBAL GmbH
Franzosengraben 7 · A - 1030 Wien
www.scheybal.com

Schlüter-Systems KG
Schmölestraße 7 · D - 58640 Iserlohn
www.schlueter.de

Georg Schmieder GmbH & Co
Julius-Hölder-Straße 8 · D - 70597 Stuttgart
www.werkzeuge-mit-ideen.de

Schmitz GmbH
Südring 86 · D - 42579 Heiligenhaus
www.schmitz-heiligenhaus.de

Schnepf ISO Vertrieb GmbH
Stadtweg 18 · D - 85134 Stammham
www.schnepf-iso.de

Schönox GmbH
Alfred-Nobel-Straße 6 · D - 48720 Rosendahl
www.schoenox.de

Scholtz Software GmbH
Wankstraße 28 b · D - 86971 Peiting
www.scholtz.de

Dr. Schulze GmbH
Bollenberg 10 · D - 57234 Wilnsdorf
www.dr-schulze.de

Schwamborn Gerätebau GmbH
Robert-Bosch-Straße 8 · D - 73117 Wangen
www.schwamborn.com

Schwarzwälder Textil-Werke
Heinrich Kautzmann GmbH
Aue 3 · D - 77773 Schenkenzell
www.stw-faser.de

Seelbach International GmbH
Hauptstraße 20 · D - 56477 Rennerod
www.seelbach-international.com

Gerd Seitz Pinselfabrik GmbH
Hesselbergstraße 19 · D - 91602 Dürnwangen
www.seitz-malerwerkzeuge.de

Silikal GmbH
Ostring 23 · D - 63533 Mainhausen
www.silikal.com

Sinnotec Innovation Consulting GmbH
Schaeferweg 8 · D - 65207 Wiesbaden
www.sinnotec.eu

Sopro Bauchemie GmbH
Biebricher Straße 74 · D - 65203 Wiesbaden
www.sopro.com

Spitzer u. Friedrich
Baumaschinen-Handels GmbH
Mühlwiesenstraße 19
D - 70794 Filderstadt-Sielmingen
www.sf-baumaschinen.de

Starshine Terrazzo GmbH
Amerling 20 · A - 6233 Kramsach

Stauf Klebstoffwerk GmbH
Oberhausener Straße 1 · D - 57234 Wilnsdorf
www.stauf.de

Substrate Technology Inc.
1384 Bungalow Rd.
US - 60450 Morris, Illinois
www.substratetechnology.com

Superabrasive Inc.
9411 Jackson Trail Rd · US - GA 30548 Hoschton
www.superabrasive.us

Syntheco GmbH
Werksweg 2 · D - 92551 Stulln
www.syntheco.de

T

Tecfin GmbH
Annaberger Straße 73 · D - 09111 Chemnitz
www.tecfin.de

Thermotec Deutschland GmbH
Breslauer Straße 6 · D - 29633 Munster
www.thermotec.de

MPA GmbH Mineral Products Association
Pyhrn 3 · A - 4582 Spital am Pyhrn
www.thermowhite.com

Thermozell
Entwicklungs- und Vertriebs GmbH
Glanegg 58 · A - 9555 Glanegg
www.hirsch-gruppe.com

TROTEC GmbH & Co KG
Grebener Straße 7 · D - 52525 Heinsberg
www.trotec.de

Trumpf-Fertigparkett GmbH
Bolstraße 1 · D - 72108 Rottenburg
www.trumpf-parkett.de

U

Uelzener Maschinen GmbH
Stahlstraße 26-28 · D - 65428 Rüsselsheim
www.uelzener-ums.de

Unifloor B.V.
Munsterstraat 24 · NL - 7418 EV Deventer
www.unifloor.nl

UZIN | Eine Marke der Uzin Utz AG
Dieselstraße 3 · D - 89079 Ulm
www.uzin.de

V

Vaku-Isotherm GmbH
Schönborner Straße 37
D - 09669 Frankenberg / OT Sachsenburg
www.vaku-isotherm.de

V.F.A. S.R.L.
Via Plava, 7 · I - 23900 Lecco
www.vfasrl.com

VOGT Baugeräte GmbH
Industriestraße 39 · D - 95466 Weidenberg
www.vogt-baugeraete.de

W

Wakol GmbH
Bottenbacher Straße 30 · D - 66954 Pirmasens
www.wakol.com

wedi GmbH
Hollefeldstraße 51 · D - 48282 Emsdetten
www.wedi.de

Wego Systembaustoffe GmbH
Maybachstraße 14 · D - 63456 Hanau-Steinheim
www.wego-systembaustoffe.de

Wirths Strahltechnik
Rudolf-Diesel-Straße 8 · D - 51570 Windeck
www.wirths-strahltechnik.eu

Witte GmbH & Co. KG
Auf dem Tigge 15 · D - 59269 Beckum
www.witte-beckum.de

WOLFF | Eine Marke der Uzin Utz AG
Dieselstraße 19 · D - 71665 Vaihingen/Enz
www.wolff-tools.de

Woodcare Denmark A/S
Tvaervej 6 · DK - 6640 Lunderskov
www.woca.dk

Z

Zentralverband des
Deutschen Baugewerbes e.V.
Kronenstraße 55-58 · D - 10117 Berlin-Mitte
www.zdb.de

Zentralverband Parkett u. Fußbodentechnik
Industriestraße 19
D - 53842 Troisdorf – Oberlar
www.zv-parkett.de

Schreinerei Zilch GmbH
Im Gewerbegebiet 14 · D - 63831 Wiesen
www.holzverleistungen.de

IMPRESSUM

Veranstalter der EPF

Service- und Verlagsgesellschaft des
Bayerischen Baugewerbes mbH
Bavariaring 31, 80336 München



Organisation und Messeort

Bayerische BauAkademie
Ansbacher Str. 20 · 91555 Feuchtwangen
Tel.: +49 (0)9852/9002-0
Fax: +49 (0)9852/9002-907
E-Mail: info@baybauakad.de
Internet: www.baybauakad.de



Herausgeber

Alexander Holzmann
alexander.holzmann@holzmann-medien.de

Verlag

Holzmann Medien GmbH & Co. KG
Gewerbestr. 2 · 86825 Bad Wörishofen

HR Amtsgericht Memmingen HRA 5059
Ust-ID.Nr.: DE 129204092
Handelsregister Amtsgericht Memmingen
HRA5059
Vollhafter: Holzmann Verlag GmbH
Handelsregister Amtsgericht Memmingen
HRB5009

Verlagsleitung

Anzeigen/Vertrieb/Marketing, Jan Peter Kruse
E-Mail: jan-peter.kruse@holzmann-medien.de

Anzeigenleitung

Michaela Sammer (verantwortlich)
Tel.: +49 (0)8247/354-219
Fax: +49 (0)8247/354-4219
E-Mail: michaela.sammer@holzmann-medien.de

Redaktion

Stefan Heinze (verantwortlich
im Sinne des Presserechts)
Tel.: +49 (0)8247/354-215
Fax: +49 (0)8247/354-4215
E-Mail: stefan.heinze@holzmann-medien.de

Grafik und Layout

Holzmann Medien GmbH & Co. KG
Gewerbestr. 2 · 86825 Bad Wörishofen

Druck und Vertrieb

Silber Druck oHG
Am Waldstrauch 1 · 34266 Niestetal

Urheberrecht

Der EPF-Rückblick einschließlich aller in ihm ent-
haltenen einzelnen Beiträge ist urheberrechtlich
geschützt. Alle Rechte vorbehalten. Insbesondere
dürfen Nachdruck, Vervielfältigungen jeder Art,
(z.B. auf Datenträger wie CD-ROM, DVD-ROM
usw.), die Aufnahme in Online-Dienste und
ins Internet nur nach vorheriger schriftlicher
Zustimmung des Verlages erfolgen.

Urheberrechtlich geschützt © sind Marken,
Slogans, Logos, Titel auch ohne besondere
Kennzeichnung. Insbesondere die Ideen der
konzeptionellen Anordnung von Anzeigen, PR-
Beiträgen und der übersichtlichen Ausstellerliste
sind und für den Herausgeber/Verleger auch
für kommende Messerückblicke geschützt.

Haftungsbeschränkung

Weder Herausgeber, der Verlag oder Autor über-
nehmen für Irrtümer, Fehler oder Weglassungen
die Gewährleistung oder Haftung. Sämtliche
Angaben ohne Gewähr. Namentlich gekenn-
zeichnete Artikel geben ausschließlich die Sicht
des Verfassers und nicht die des Verlages oder
Herausgebers wieder.
Der Verlag übernimmt keine Haftung für unver-
langt eingereichte Manuskripte.

Mit diesem Produkt ist es der **GLASS AG** gelungen, allen Fussbodenprofis und Estrichlegern einen lang gehegten Wunsch zu erfüllen. **GLASSDRY¹⁰** ist das Ergebnis jahrelanger Forschungs- und Entwicklungsarbeit. Eine Vielzahl von Prüfungen, Rezepturversuchen und Praxistests waren erforderlich, um einen Beschleuniger zu entwickeln, der in Pulverform auf die Baustelle geliefert werden kann. Keine Frostgefahr bei der Lagerung im Kaltlager ist nur einer der vielfältigen Vorteile von **GLASSDRY¹⁰**. In nur zehn Tagen erreichen Sie eine Belegeife, von der Sie bis dato nur geträumt haben.

Mit **GLASSDRY¹⁰** sparen Sie bis zu 50% Nachmischzeit. Die Estrichmörtelkonsistenz ist nachweislich stabil, selbst bei wechselnder Sandfeuchte. Die Verarbeitung des Estrichmörtels ist durch **GLASSDRY¹⁰** leichter, schneller und sicherer.

Testen auch Sie **GLASSDRY¹⁰** und Sie werden begeistert sein.



MIT **GLASSDRY¹⁰** SIND SIE
AUF DER ÜBERHOLSPUR.