

PROFI NEWS

NEUES
VOM BAU

Mobau: BauPark
ProfiZentrum
Natursteinhandel
Logistik
SSW Dach & Holz
Pegels
Bautechnik

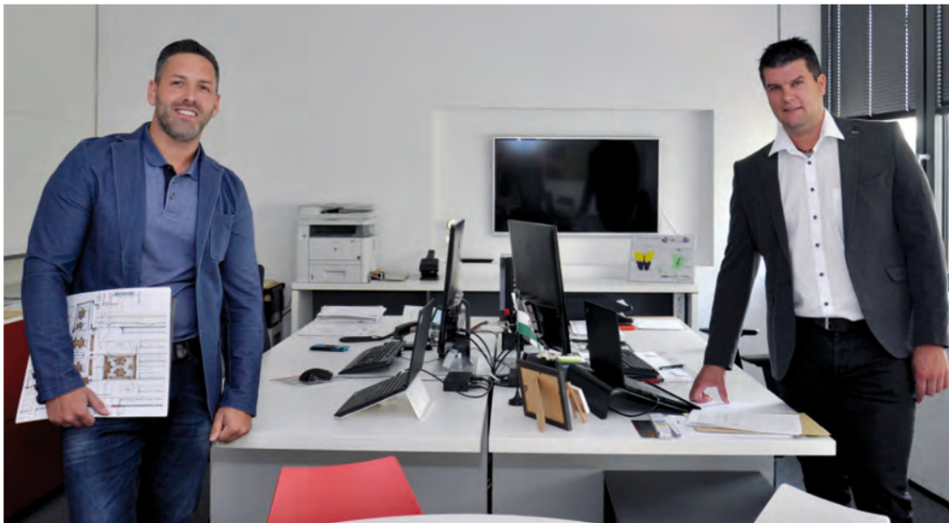
EINE FACHZEITSCHRIFT DER

Mobau Wirtz & Classen
Unternehmensgruppe

MÖNCHENGLADBACH

NEUE NIEDERLASSUNGSLEITUNG IM BAUPARK EINE DOPPELSPITZE DIE SICH GUT ERGÄNZT

Die Unternehmensgruppe Mobau Wirtz & Classen hat am Standort Mönchengladbach für die Niederlassungsleitung des repräsentativen BauParks erstmals in der Geschichte der Unternehmensgruppe eine „Doppelspitze“ eingesetzt. Konzentrierte und kombinierte Fachkompetenz mit hoher Kunden-Affinität wird an der Krefelder Straße für noch mehr Bewegung im positiven Sinne sorgen. Beide Niederlassungsleiter kommen aus dem eigenen Haus, sind erfahrene – und im Umgang mit Mitarbeitern – anerkannte Kollegen, die sowohl die internen Strukturen kennen als auch eine sichere Hand für die anspruchsvolle Kundschaft haben. Wir stellen vor: Aygün Klein und Thomas Krings.



Aygün Klein (links) und Thomas Krings freuen sich auf ihre neuen Herausforderungen.

Aygün Klein war bislang als Vertriebsleiter für alle Standorte der Unternehmensgruppe zuständig. Davor hatte er Außendienst- und Hochbau-Erfahrungen sammeln können. Sein beruflicher Ursprung: „Gelernter Maurer“. Insofern kennt der Mann die Baubranche. Dadurch, dass er seinen Arbeitsplatz als Vertriebsleiter bereits in Mönchengladbach hatte, ist er mit den Kolleginnen und Kollegen vertraut.

Thomas Krings ist seit über zehn Jahren im Unternehmen. Angefangen hat er im ProfiZentrum in Dremmen. Als engagierter Mitarbeiter, immer bereit für neue Herausforderungen, initiierte er vom BauPark Mönchengladbach aus eine Abteilung für Bautechnik, für die er auch weiterhin die Geschicke leitet. Thomas Krings ist gelernter Stahlbetonbauer und bringt einschlägige Berufserfahrungen mit, die ihn – wie auch seinen Kollegen Klein – prädestinieren für eine Leitungsaufgabe

in unserer erfolgreichen Unternehmensgruppe. Die Beiden als „Strategen“ zu bezeichnen ist nicht falsch, haben sie sich doch viel vorgenommen an ihrem Standort an der Krefelder Straße. Aygün Klein zu einer ersten Veränderung: „Unser ohnehin starker Fachmarkt wird sich in Kürze noch attraktiver und größer präsentieren. Für den Kunden ein neues Erlebnis, er wird sich noch besser zurechtfinden. Die Verkaufsbereiche werden klar unterteilt und die Zentrale, wie auch die Sachbearbeiter, bekommen mehr Platz.“

Gut für den BauPark und schön für den Kunden, denn er wird das neue Erscheinungsbild großzügiger, übersichtlicher und klarer wahrnehmen.

FOLGEN SIE UNS



facebook.com/mobauwirtzundclassen



instagram.com/mobau_wirtz_classen

NR. 83/84 - 22. JAHRGANG · AUSGABE SOMMER/HERBST 2019

AUFLAGE 6.500 EXEMPLARE

AKTUELLES

HOCHLOGISTIK :: SEITE 2

Neuer Kranwagen verstärkt unseren Fuhrpark

FACHMARKT :: SEITE 3

Intelligente Systemlösungen mit Festool

MÖNCHENGLADBACH :: SEITE 4

Neues von der Fliesen-Weltmesse

HÜCKELHOVEN :: SEITE 5

Terrassenplatten im Format 120 x 120 cm

SSW DACH & HOLZ :: SEITE 6

Climajet jetzt UV-beständig

LIEBE LESER,

neue Positionen waren in zwei unserer Häuser zu besetzen – aber Sie entdecken keine „neuen Gesichter“. Denn wir haben die guten Leute in unseren eigenen Reihen. Und es ist eine logische Entwicklung, dass unsere Besten bei uns auch Karriere machen. So sehen Sie auf den neuen Positionen „alte“ Bekannte. Und wir freuen uns, dass diese sich viel vorgenommen haben an ihren Standorten. Ganz neu ist unser Hochlogistik-Spezialfahrzeug von MAN mit einer Arbeitshöhe bzw. Reichweite von 24 m. Damit bauen wir unseren Kundenservice weiter aus. Wir wünschen gute Fahrt auf allen Straßen und zu allen Baustellen. Und Ihnen, eine anregende Lektüre.



Herzlichst Ihr Wilhelm Classen

Geschäftsführender Gesellschafter
Unternehmensgruppe
Mobau Wirtz & Classen

Fugen ganz

nach Ihrem Geschmack

PCI Durapox® Premium Multicolor

Die Epoxidharzfuge für unbegrenzte gestalterische Möglichkeiten

PCI
Für Bau-Profis

A brand of BASF – We create chemistry

www.pci-augsburg.de

DER RICHTIGE FÜR DIE HOCHLOGISTIK



Der kommt zur rechten Zeit: Unser neuer MAN Drei-Achser mit 460 PS. Er wird vornehmlich in der Hochlogistik eingesetzt, da er mit seiner Reichweite von 24 Metern und einer Drehkopf-Wendegabel ausgestattet ist und somit die Ladearbeiten schnell und sicher ausführt. Der Standort für das Schwergewicht in unserer Flotte ist das ProfiZentrum Dremmen. „Eingesetzt wird der MAN überwiegend im Trockenbau, wo er bei Anlieferung z.B. Gipskarton-Paletten bis in die siebte Etage heben und entladen kann,“ sagt Hamit Muja. Somit ist der Mitarbeiter froh über diese sinnvolle Investition „in die Zukunft“. Kunden reagieren überaus positiv auf die aktuelle Neuerung in der Logistik, die vor einigen Tagen an der Großbaustelle der LVR-Klinik Düsseldorf zum Einsatz kam und die auch weiterhin von unserem „Großen“ beliefert wird.

VORGESTELLT: UNSERE AZUBIS 2019

Wir begrüßen in unseren Häusern Tim Rixen, Lea Christ, Fabienne Theveßen, Nino Montagiani, Julian Lenzen, Jerome Rahier, Oktay Yavcin, Luca Houssein Oglou, Serwer Haji, Simon Obst, Aid Zhegrova, Lion Rogala, Philipp Losberg, Leon Klinkenberg, Ayyüce Kirtepe, Jan Peter Seeger, Nela Mustajbasic. Nicht auf dem Foto ist Rostam Rostamzad, den wir auf Seite 4 begrüßen. „Allen wünschen wir eine gute, lehrreiche und spannende Zeit in unserer Unternehmensgruppe. Zeigt was Ihr könnt und schafft Euch eine Top-Basis für Euren beruflichen Weg. – Euer Wilhelm Classen – für die Geschäftsführung der Unternehmensgruppe Mobau Wirtz & Classen.“



ABSCHIED NACH 40 JAHREN

MANN DER ERSTEN STUNDE GEHT IN DEN RUHESTAND DIE „HANS-BÜSKENS-STORY“ – EIN STÜCK FIRMEN-HISTORIE



Familie, Firma, Feuerwehr... Das sind die Dinge, die in den letzten 40 Jahren das Leben von Hans Büskens bestimmten. Mit „Firma“ ist sein Arbeitgeber gemeint: Mobau Wirtz & Classen und zuvor der ABC-Markt - stand für „Allgemeiner Baubedarf Classen“ - in Hilfarth. Als er am 16. August 1979 als Lagerist an der Breitestraße begann, erkannte Seniorchef Gottfried Classen schnell die Fähigkeiten des Mannes aus dem „fernen Selfkant“. So richtete er auf Anregung von Hans Büskens nur ein Jahr später den Bereich Sanitär im Baumarkt ein.

Wachstum war angesagt: Es folgte unter gleichem Dach eine Bedachungsschiene. Hier wurde Büskens Abteilungsleiter. 1991 verlegten die „jungen Chefs“ Gottfried und Wilhelm Classen den Firmensitz nach Hückelhoven in die Rheinstraße. Hans Büskens übernahm die Hochbauabteilung und war fortan für den Einkauf verantwortlich. Aus der Fusion mit Mobau Wirtz

zur Unternehmensgruppe Mobau Wirtz & Classen (1998) resultiert ein weiterer Standort: Dremmen. Hier bündelt man die Kräfte in einem sogenannten „Profizentrum“ für die Baubranche. Hans Büskens übernahm in seiner Abteilung die persönliche Betreuung der Großkunden im Baustoffbereich. Heute ist das ProfiZentrum die erste Adresse für alle Profis am Bau sowie für anspruchsvolle Privatkunden.

Was Hans Büskens betrifft, hat er in diesem Jahr seine 40 Dienstjahre erreicht und ist am 31. August in seinen verdienten Ruhestand gegangen. Neben seinen Mitarbeitern verabschiedeten sich auch Niederlassungsleiter Sascha Steffen und der geschäftsführende Gesellschafter, Wilhelm Classen, besonders herzlich von Hans. Der versprach schmunzelnd, „immer mal wieder reinzuschauen, ob es denn auch ohne ihn geordnet weitergeht...“ Wir wünschen ihm und seiner Familie eine gute und beschauliche Zukunft.



Regenwassermanagement

mit ACO Stormbrixx

ACO Stormbrixx Rigolensystem zur Rückhaltung und Versickerung bzw. kontrollierten Ableitung von Oberflächenwasser

ACO. creating the future of drainage



OBERFLÄCHEN-ÄSTHETIK: „GLATTER ALS GLATT!“

Höchste Ansprüche an die Oberflächenqualität spielen im modernen Trockenbau eine immer wichtigere Rolle für die Innenraumgestaltung und deren Wahrnehmung. Denn eine perfekte Oberfläche ist die unverzichtbare Grundlage für eine beeindruckende Raumästhetik, die Formen und Farben, Licht und Schatten unterstreicht und hervorhebt.

Mit der innovativen „Rigips 4PRO Die Weiße“ setzt Rigips einen neuen Standard in der Decke. Dank der abgeflachten Kanten an allen vier Seiten und des hochweißen Spezialkartons erreicht man mit dieser Gipsplatte mit deutlich weniger Verarbeitungsaufwand sowie Materialverbrauch eine Qualitätsstufe, die man zweifelsohne als Q 3,5 bezeichnen kann und die sehr nahe an eine Q4-Qualität heranreicht. Ein wahrer Lichtblick bei der Verarbeitung, mit dem sich auf Anhieb ein helles, warmes, nahezu fertig erscheinendes Raumgefühl inszenieren lässt. Ein Aha-Erlebnis beim Betrachter sorgt schon vor den Malerarbeiten für einen bleibenden Eindruck. – Das Besondere auch hier: die Abflachung aller vier Kanten. Der Bewehrungsstreifen liegt im Fugenbett und ermöglicht so eine optimale Bearbeitung aller Stoßfugen an Decken- und Wandflächen.



Klaus Müller: „Hier kommen echte Top-Produkte!“

AKTUELL IM FACHMARKT NEUES KNAUF PRODUKT

Multi-Finish Universal heißt das jüngste Mitglied der Multi-Finish Familie von Knauf. Die neue Gips Füll- und Spachtelmasse ergänzt die Produktreihe perfekt um eine ergiebige Lösung mit hohem Weissgrad und höchster Riss-Sicherheit. Um ebene Flächen zu schaffen, reichen bei Neubau, Renovierung, Modernisierung und beim Verschließen von Betonteil-Fugen oft dünnere Putzschichten aus. Mit den Multi-Finish Produkten bietet Knauf effiziente und leistungsstarke Lösungen. Die Gips-Spachtelmasse vereinen die Vorteile von Dünnputz und Spachtelmasse.

Knauf Multi-Finish Universal kann Innen auf Wand und Decke in einer Auftragsdicke von 0 bis 5 mm manuell verarbeitet werden. Geeignete Untergründe zum Überspachteln sind saugende und schwachsaugende Untergründe, wie beispielsweise Beton, inklusive tieferer Ausbrüche und Fugen, sowie ebenes Mauerwerk wie Porenbeton oder Kalksandstein, Gipskarton- und Gipsfaserplatten sowie Altputzflächen. Die einfache Verteilung und Glättung sowie die schnelle Trocknung sparen dem Fachhandwerker Zeit und ermöglicht einen schnellen Baufortschritt.



EINFACHE ANWENDUNG

KLB KLIMALEICHTBLOCK PRÄSENTIERT DAS „LEGO-PRINZIP“ TORSTEN SCHMITTEN: „SCHALUNGSSTEINE - FLEXIBEL EINSETZBAR!“

Mit KLB-Schalungssteinen aus Leichtbeton lassen sich vielfältige Bauprojekte realisieren. Dabei überzeugt der Wandbaustoff durch einfache Verarbeitung. „Wir bezeichnen Wände aus Schalungssteinen gerne als ‚Lego-Mauerwerk‘“, erläutert Dipl.-Ing. Andreas Krechting vom Hersteller KLB Klimaleichtblock. Gemeint ist, dass sich Schalungssteine ohne Mörtelfuge trocken versetzen lassen – eben wie Legosteine. Und Torsten Schmitt ergänzt: „Unsere Kunden können zudem von den geringeren Kosten der Baustelleinrichtung profitieren. Wie bei jedem Wandaufbau sollte auch bei KLB-Schalungssteinen ein ebener Untergrund gewährleistet sein. Mittels Ausgleichsschicht können so Undichtheiten am Übergang zur Schalungswand vermieden werden. „Dazu

empfiehlt es sich, die erste Schicht der Steine nach Höhe und Flucht mit Normalmauermörtel der Mörtelgruppe III anzulegen. Weitere Schichten werden anschließend trocken im Verband versetzt, wobei die Kammern der Schalungssteine durchgehende Füllkanäle bilden müssen“, erklärt Krechting. Schalungssteine mit Vorsatzschale weisen zwei getrennte Kammern auf. Daher entstehen in der Wand auch zwei voreinander gelagerte Füllkanäle. Während der innenliegende Kanal mit Beton verfüllt wird, erhält der Äußere eine mineralische Einblasdämmung. So entsteht eine wärmedämmende Mantelbetonwand. Werden Schalungssteine ohne Vorsatzschale für die Außenwand verwendet, sind sie zusätzlich mit einer außenliegenden Dämmung zu versehen. Mehr Info unter www.klb-klimaleichtblock.de



FESTOOL IM MOBAU PROFIZENTRUM

„Mit seinen intelligenten Systemlösungen setzt der Premiumhersteller Festool seit 90 Jahren höchste Standards. Von Beginn an fokussiert sich das Familienunternehmen auf Innovationen,“ weiß Martin Nietsch und hat Festool ins Fachmarktsortiment aufgenommen.

Bei der Entwicklung neuer Festool Produkte stehen Robustheit, Zuverlässigkeit und Präzision an oberster Stelle. Zudem konzentriert sich Festool mit seinen Absaugsystemen „Made in Germany“ auf das Thema gesundes Arbeiten. Dass Festool seine Produkte nahe am Kunden und dessen professionellen Arbeitsalltag entwickelt, zeigen die vielfältigen Innovationen. Neben den praktischen Führungsschienen, den handlichen Alleskönnern der ROTEX Getriebe-Exzentrerschleifer und den cleveren SYSTEMAINER Lösungen finden sich stets aktuelle Neuheiten, wie derzeit die Sauger CT MINI und MIDI und der Akku-Oszillierer OSC 18 VECTURO.



GEWICHTSPROBLEME?

Bis zu 50 % leichter im Vergleich zu herkömmlicher Steinwolle bei gleichen Brandschutzeigenschaften, Schmelzpunkt > 1.000 °C, und einfachem Handling – das ist der ULTIMATE Effekt.

www.isover.de/ultimate



ISOVER
SAINT-GOBAIN

ISOVER. So wird gedämmt.

BAUPARK

FLIESEN-WELTMESSE IN ITALIEN MIT NEUEN TRENDS

KÜNFTIG STARK GEFRAGT: FLIESEN MIT DEKOR



Auch in diesem Jahr findet mit der Cersaie die weltweit größte Fliesenmesse in Bologna statt. Alljährlich werden dort die neuen Fliesentrends gesetzt. Bereits jetzt zeichnet sich jedoch ab, dass Dekorfliesen einer dieser Trends sein werden. Sie sind äußerst vielseitig einsetzbar. So bilden sie beispielsweise im Flur, auf dem Fußboden oder im Badezimmer an der Waschbeckenrückwand, tolle Akzente. Ob als kleine Zementfliese oder großformatiges Feinsteinzeug, ob dezent oder „kunterbunt“ - den Möglichkeiten scheinen keine Grenzen gesetzt. In unseren Fliesenausstellungen in Mönchengladbach und Hückelhoven ist dies eindrucksvoll zu sehen. Gerne beraten wir Sie dazu in unseren BauParks, wir erwarten Sie!



WILLKOMMEN ...



Jürgen Engels - seit Dezember 2018 war er in unserer Niederlassung Viersen, bevor er im März in den BauPark Mönchengladbach kam. Der Fachmann für Putz, Trockenbau und Wärmedämmung hat als berufliche Grundlage Maler und Lackierer gelernt. Nach anschließenden 20 Jahren Baustellenerfahrung freut er sich jetzt auf den Kontakt mit den Kunden vor Ort.



Natalie Kossizin ist unsere neue „Echte Expertin“ im Hochbau. Sie kommt aus dem Baustoffhandel und hat bereits sechs Jahre bei Raab Karcher in der Saint Gobain Building Distribution GmbH wertvolle Praxiserfahrungen sammeln können. Die Mitarbeiterin freut sich über die tolle Atmosphäre in ihrem neuen Team und auf ihre Aufgabe im MOBAU BauPark.



Robbin Sandmeier - Auch dieser junge Mann ist neu bei uns: Robbin Sandmeier, 26 Jahre, aus Bad Essen. Der gelernte Groß- und Außenhandelskaufmann wird im BauPark Mönchengladbach im Fliesenbereich und der Bauchemie unsere Profi-Kunden beraten. „Ich möchte gerne meine Kollegen von meinen Stärken überzeugen und freue mich auf eine gute Zusammenarbeit.“



Miriam Shabani ist (nicht nur) die neue Stimme am Telefon des BauParks an der Krefelder Straße 440. Gut gerüstet mit ihrem IHK-Abschluss als Kauffrau im Büromanagement, freut sie sich nun darauf, unseren Anrufern ihre Auskünfte zu geben. „Ich finde meinen neuen Arbeitsplatz spannend und abwechslungsreich. Selten hatte ich mit so angenehmen Kunden zu tun.“



Rostam Rostamzad ist unser neuer Azubi. Besonderheit: Er ist bereits im zweiten Lehrjahr. Das erste hat er im Großhandel für Malerbedarf absolviert, jetzt verstärkt er unsere junge Generation. „Ich freue mich, meine Lehre hier fortsetzen zu können, da ich hier gefördert und gefordert werde.“ Der eifrige junge Mann hat bereits seinen Platz im Fliesenteam gefunden.

GLÜCKWÜNSCHE

WIR GRATULIEREN DEN KOLLEGINNEN UND KOLLEGEN

Ihr Firmenjubiläum feierten im zweiten und dritten Quartal nachfolgende Kolleginnen und Kollegen:

10 Jahre im Unternehmen sind Mark Brünker, Erik Brünker, Simone Scholz und Hanna Pischke; - 20 Jahre bei uns sind Beate Moysig, Sibille Windmüller, Oktay Tuncer, Catherine Sarrazin und Friedhelm Schöpfs; 30 Jahre dabei sind Lambert Beckers, Volker Franz und Klaus Müller; auf 40 Jahre im Unternehmen blickten Willibert Dickmann und Hans Büskens zurück, wobei wir Hans in den Ruhestand verabschieden.

Zu ihren runden Geburtstagen im zweiten und dritten Quartal gratulieren Geschäftsleitung und Belegschaft: 20 Jahre wurden Raphael Kubat und Kristina Grabovik; 30 Jahre wurden Michael Laudahn, Jakob Scheller, Serkan Gül, Hanna Pischke, Eva Gillessen und Marcel Molina; 40 Jahre wurden Adrian Warner, Oktay Tuncer und Sven Hilgers-Achilles; zum 50. Jährigen gratulieren wir Muhammet Önder, Christa Schulze und Marc Jacobsen; 60 Jahre wurden Michael Quacken, Dieter Schwill, Wilfried Kohlen sowie Hans-Reiner Jagdfeld. Herzliche Glückwünsche Ihnen allen!



Stark und stärker!

Ostendorf
Kunststoffe

Neu: Unser bewährtes und genormtes Hochlastkanalrohrsystem KG2000 jetzt auch in SN 16.

www.ostendorf-kunststoffe.com

FLIESENLEGER FAHRT 2019

TEAMLEITER DER FLIESENABTEILUNG AUF TOUR MIT KUNDEN „FLIESEN UND ANDERE SEHENSWÜRDIGKEITEN“ IN WARSCHAU

Auch dieses Jahr haben es sich die Mobau BauParks Hückelhoven und Mönchengladbach nicht nehmen lassen, ihre Fliesenlegerkunden für drei Tage zur „Fliesenlegerfahrt“ einzuladen. Dieses Jahr ging es in zwei Etappen nach Warschau. Mit großer Freude haben die Teilnehmer dort ein hochmodernes Fliesenwerk der Firma Meissen Keramik besichtigt. „Das Schöne ist, dass man seine langjährigen Kunden fernab vom Alltagsstress nochmal besser kennenlernt und einfach eine schöne Zeit mit ihnen verbringt“ erinnert sich Hanna Pischke. Natürlich kamen die landestypischen Köstlichkeiten und Sehenswürdigkeiten – welche man im Rahmen einer Segwaytour aufsuchte – nicht zu kurz. „Alles in allem, ein gleichermaßen bildender wie lustiger Ausflug, an dem wir nächstes Jahr gerne anknüpfen“ resümiert Jan Windmüller.

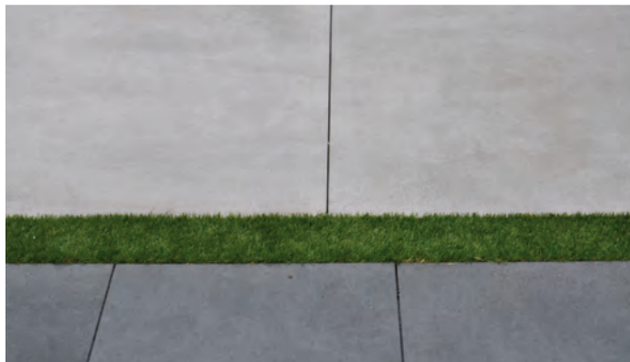


WILLKOMMEN ZURÜCK

Silke Thiele, die bereits viele Jahre im Mobau BauPark Hückelhoven gearbeitet hatte, ist zurück. Hatte sie seinerzeit aus familiären Gründen ihre berufliche „Heimat“ verlassen, ist sie nun wieder Teil des BauPark-Teams und verstärkt ab sofort ihre Kollegen/Innen in der Fliesen Profikunden-Abteilung, unter Teamleiter Jan Windmüller. Wir heißen sie willkommen!

NEUES FORMAT

TERRASSENPLATTEN



Nicht nur die Oberflächenvielfalt nimmt zu, sondern auch die Formatvielfalt, bei den innovativen Keramikplatten für den Außenbereich. „Was mit 60 x 60 cm begann, ist bei 120 x 120 cm angekommen,“ sagt Georg Goertz, Teamleiter GaLaBau im BauPark Hückelhoven.

Im Außenbereich am BauPark an der Rheinstraße kommt die Ästhetik der großformatigen Platten schön zur Geltung, vor allem im Vergleich zu kleineren Formaten. Vom italienischen Hersteller Delcouce sind hier drei verschiedene Farben zu vergleichen. Bemerkenswert ist neben der ausgesprochenen Pflegeleichtigkeit auch die Farbstabilität dieser Platten.

GESUNDHEIT UND SICHERHEIT

GRENZWERTE FÜR RADON FESTGELEGT EINE AUFGABE FÜR DIE BAUWERKSABDICHTUNG

Radon kommt überall in der Umwelt vor. Es entsteht im Boden als eine Folge des radioaktiven Zerfalls von natürlichem Uran, das in vielen Gesteinen im Erdreich vorkommt. Radon ist ein sehr bewegliches, radioaktives Edelgas, das man weder sehen, riechen oder schmecken kann. Etwa fünf Prozent der Todesfälle durch Lungenkrebs in der Bevölkerung sind nach aktuellen Erkenntnissen auf Radon und seine Zerfallsprodukte in Gebäuden zurückzuführen.

Radon kommt im Boden in unterschiedlichen Konzentrationen vor.

Eine fachgerecht ausgeführte Bauwerksabdichtung ist unverzichtbar als Schutz vor eindringender Feuchtigkeit. Aber die Abdichtung hat noch eine weitere wichtige Aufgabe, auch wenn diese weniger bekannt ist: Sie kann die Bewohner gegen das radioaktive, Edelgas Radon schützen.

Das natürlich vorkommende Radon ist unsichtbar und geruchlos, die Weltgesundheitsorganisation hat es als krebserregend eingestuft. An der Luft zerfällt das Radon in kurzer Zeit, so dass in der Außenluft nur geringe Konzentrationen feststellbar sind. Durch ungeschützte Fundamente oder

Kellerwände dringt es jedoch in Gebäude ein. Und hier kann es zum Problem werden, da seine Konzentration in schlecht belüfteten Räumen rasch steigt. Regelmäßiges Lüften, insbesondere im Keller, senkt die Radonkonzentration im Haus, ist aber auf Dauer keine ausreichende Lösung.

Baulicher Strahlenschutz

Seit Dezember 2018 gilt in Deutschland ein neues Strahlenschutzgesetz, das auch Grenzwerte für die Belastung mit Radon in Gebäuden festlegt. Danach sollen Neubauten so geplant werden, dass eine Strahlenbelastung von 100 Becquerel pro Kubikmeter im Jahresmittel nicht überschritten wird. Außerdem nennt das Bundesamt für Strahlenschutz bauliche Maßnahmen zum Schutz vor Strahlenbelastung, die Baubeteiligte kennen sollten. Neben der Abdichtung von Zuleitungen und Installationsöffnungen lässt sich generell sagen: Eine fachgerechte und lückenlose Abdichtung der Gebäudehülle gegen Bodenfeuchte bzw. Druckwasser hilft auch gegen das Eindringen von Radongas. Ein geeignetes Produkt dafür ist weber.tec Superflex D 24. Die hochflexible Reaktivabdichtung ist geprüft und als radondicht zertifiziert.

PLEWA classic PANORAMA
MEHR FEUER. MEHR RAUM. MEHR ZUHAUSE

PLEWA

Endlich Feuerabend.

Ofen und Schornstein in Einem
PLEWA-PANORAMA.DE
FON: 09431.7430-0

MOBAU-PEGELS

NEUER NIEDERLASSUNGSLEITER IN KEMPEN
OKTAY TUNCER - KOMPETENZ UND KUNDENNÄHE



Eigentlich führt die Überschrift in die Irre, denn neu ist Oktay Tuncer nicht. Der Mann ist schon seit 1999 an dem Standort quasi zuhause. Unter dem Firmennamen Pegels hat er vor 20 Jahren hier begonnen. Insofern also ein erfahrener Mann mit viel Wissen und einer ruhigen Hand,

wenn es um Mensch und Material geht. Er kennt das Sortiment, er ist „Einer von Hier“. Und das zählt noch etwas, am Niederrhein. Neu für ihn ist allerdings die Herausforderung, die jetzt auf ihn zukommt. „Nach dem Weggang meines Vorgängers freue ich mich auf die erweiterten Aufgaben, die mir nicht fremd sind. Umso freudiger

will ich den Standort für unsere Unternehmensgruppe weiter nach vorn bringen. Und ich weiß, dass ich mich dabei auf die uneingeschränkte Unterstützung unseres Teams verlassen kann,“ so der 40jährige.

Oktay Tuncer hat seinen Beruf von der Pike auf gelernt. Er wohnt in Krefeld und ist mit der Mentalität der Menschen hier vertraut. Am 15. Juni begeht er sein 20-jähriges Betriebsjubiläum. „Zeit für einen Karriereschub“, wie der geschäftsführender Gesellschafter, Wilhelm Classen, meint. Gefragt nach einem größeren Vorhaben, hat der neue Kempener Chef eine spontane Antwort: „Unser neues Bauvorhaben, das 2020 realisiert wird, habe ich natürlich im Auge. In Kempen wird ein neuer moderner BauPark entstehen, der Strahlkraft für den gesamten Niederrhein haben wird. Darauf freuen wir uns schon jetzt!“

WILLKOMMEN

MAHMOUD CHEICK
VERSTÄRKUNG IM LAGER



Der Mann hat viel erlebt und mußte seine Heimat hinter sich lassen. Er ist gelernter Maler und hat in seinem Beruf zuletzt in Beirut im Libanon gearbeitet. Doch der Syrer ist froh, mit seiner kleinen Familie jetzt in Deutschland zu sein.

Er kam 2015 mit Frau und einem Kind nach Deutschland und kann sich heute, trotz verständlicher Unsicherheiten, sprachlich gut mitteilen. „Und er fühlt sich wohl bei uns als Lagerist, er geht auf Kunden zu und ist fleißig im Lager unterwegs“, bescheinigen ihm Niederlassungsleiter Oktay Tuncer und seine Kollegen.

DER SICHERHEITSBEAUFTRAGTE INFORMIERT

VOLKER FRANZ: „SCHNELLE HILFE IM NOTFALL!“
DEFIBRILLATOR IN UNSEREN HÄUSERN SCHNELL ZUR HAND



„Wir wollen vorsorgen“, sagt Volker Franz, Sicherheitsbeauftragter bei Mobau Wirtz & Classen, als er mit den Monteuren von CardiAid unterwegs ist. Die Herren nehmen die unverbaute Zugehörigkeit der Plätze in Augenschein, an denen ab sofort ein Defibrillator hängt. „Hier ist schnelle Hilfe durch Laien möglich, die möglicherweise Leben rettet,“ so Volker Franz, der für Fragen allen Kolleginnen und Kollegen offen ist. Im Grunde erklärt sich der Einsatz des Gerätes von selbst, sobald man den portablen Automaten aus der Halterung nimmt. – „Jeder in unseren Häusern sollte wissen, wo sich die Defibrillatoren befinden“, so Volker Franz.

Der schnelle Kontakt zu Volker Franz: ☎ 0151-51551666



Die beste Climajet SD VARIO aller Zeiten!

JETZT UV-BESTÄNDIG UND NOCH STABILER DURCH GEWEBEEINLAGE

NEU!

Die ALUJET Climajet SD VARIO

Luftdichte, feuchtevariable Dampfbremse mit einem Sd-Wert von 0,25 bis 25 m

Produktvorteile:

- ▶ aktive Anpassung an klimatische Bedingungen
- ▶ Sd-Wert 0,25 – 25 m
- ▶ extrem hohe Reißfestigkeit
- ▶ besonders geeignet für Einblasdämmung
- ▶ UV-beständig
- ▶ hoher Schutz und Sicherheit für die Konstruktion
- ▶ mit allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung

Die neue ALUJET Climajet SD VARIO

- ▶ aktive Anpassung an klimatische Bedingungen
- ▶ Sd-Wert 0,25 – 25 m
- ▶ extrem hohe Reißfestigkeit
- ▶ besonders geeignet für Einblasdämmung
- ▶ UV-beständig
- ▶ hoher Schutz und Sicherheit für die Konstruktion
- ▶ mit allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung

Die ALUJET Climajet SD VARIO ist eine luftdichte und äußerst robuste Dampfbremse mit einem feuchtevariablen Sd-Wert. Die Eigenschaften der Bahn erfüllen die Anforderungen der DIN 4108 (Wärmeschutz) als auch der DIN 68800 (Holzschutz).

Mit der ALUJET Climajet SD VARIO ist es gelungen, eine Dampfbremse zu entwickeln, die noch mehr Sicherheit für das Bauteil gewährleistet und zugleich eine noch größere Breite an Anwendungsmöglichkeiten bietet. Der Einsatz der ALUJET Climajet SD VARIO in Kombination mit den bewährten ALUJET Systemkomponenten wie ALUJET Diftape, ALUJET Alusan, ALUJET Alucral, ALUJET Dichtjet und ALUJET Allfix ermöglicht eine Vielzahl von geprüften Systemvarianten für den professionellen, luftdichten Dachaufbau.

Die besonderen Stärken der ALUJET Climajet SD VARIO liegen in der aktiven Anpassung an klimatische Bedingungen, denn je nach Umgebungsfuchtigkeit wird von der ALUJET Climajet SD VARIO die Diffusion des Wasserdampfes gesteuert. Durch den hohen feuchtevariablen Sd-Wert bis zu 25 m gelangt in den Wintermonaten nahezu kein Wasserdampf in die Dachkonstruktion. Dies erhöht die Sicherheit vor Kondensation und Schimmelbildung in der Konstruktion. Zusätzlich wird in den Sommermonaten die in der Konstruktion enthaltene Feuchtigkeit durch den niedrigen feuchtevariablen Sd-Wert bis zu 0,25 m schneller wieder abgeleitet.

Ziel war es, mit der ALUJET Climajet SD VARIO eine Bahn mit einem optimierten Verhältnis zwischen dem niedrigsten und dem höchsten

Sd-Wert zu entwickeln. Nur damit ist die Bahn in der Lage, auch das gesamte Spektrum an Anwendungsbereichen abzudecken und dabei gleichzeitig für jeden Dachaufbau den größtmöglichen Schutz und die höchstmögliche Sicherheit zu gewährleisten.

Durch das eingearbeitete Gewebe ist die Stabilität und Reißfestigkeit der Bahn nochmals deutlich gesteigert worden. Damit ist die ALUJET Climajet SD VARIO auch bestens für den Einsatz bei Einblasdämmungen geeignet. Um während des Einbaus die Sicherheit zusätzlich zu erhöhen, wurde die ALUJET Climajet SD VARIO UV-beständig ausgerüstet, sodass die Bahn jetzt bis zu 12 Monate UV-stabil ist.

3 Lagen Funktionsaufbau mit extrem stabiler Gewebeeinlage und UV-Schutzschicht

Technische Daten	
Brandklasse	E nach DIN EN 13501
Sd-Wert	0,25 bis 25 m
Sd-Wert feuchtevariabel	0,25 bis 25 m
Diffusionswiderstandszahl (μ)	18.750
Stärke	6,4 ± 0,1 mm
Gewicht	110 ± 15 g/m²
Zugfestigkeit längs	350 N / 50 mm
Zugfestigkeit quer	290 N / 50 mm
Dehnung längs	15 %
Dehnung quer	15 %
Widerstand gegen Weiterreißen	200 N
Widerstand gegen Weiterreißen	290 N
Dauerhaftigkeit nach kinetischer Alterung	bestanden
UV-Stabil innen	12 Monate
UV-Stabil außen	2 Monate
Temperaturbeständigkeit	40 bis -40 °C
Wärmeleitfähigkeit	0,12 W/mK
Allgemeine Bauaufsichtliche Zulassung	Nr. Z-81-891

Systemkomponenten:
ALUJET Diftape, ALUJET Alusan,
ALUJET Alucral, ALUJET Dichtjet,
ALUJET Allfix.