







# UNS NICHT.

#### weber.therm circle Zero Waste WDVS



Das erste recyclierbare WDVS

Wir bauen noch, als wären Rohstoffe wie Sand und Kalk unbegrenzt vorhanden – ein Irrtum mit dramatischen Folgen. Weber ist überzeugt, dass die in Bauwerken und ihren Komponenten gebundene graue Energie nicht für eine einmalige Nutzung verschwendet werden darf und hat eine Lösung entwickelt:

#### weber.therm circle.

Das neuartige recyclierbare Wärmedämm-Verbundsystem ist mit einem extrem soliden Aufbau auf Qualität und Langlebigkeit angelegt, bezieht aber gleichzeitig von Anfang an Umbauten, Rückbau und Technologie-

sprünge mit ein. Alle Komponenten des Systems (Dämmstoff, Dübel, Gewebe und mineralische Putzmörtel) können sortenrein getrennt und der Wiederverwertung zugeführt werden. Dies erreicht weber.therm circle durch einen intelligenten Aufbau unter Verzicht auf Klebemörtel. Die Details erläutern wir gern in einem persönlichen Gespräch.

Neben der Recyclierbarkeit erfüllt weber.therm circle zusätzlich alle weiteren Anforderungen an ein Premium-WDVS: guter Wärme- und Schallschutz, nichtbrennbar, sehr

solide durch dicke Putzschicht, effektiver Schutz vor Veralgung ohne Biozide.

webertherm circle bietet somit eine schlüssige Antwort auf die bislang ungeklärte Frage nach dem Recycling von Wärmedämm-Verbundsystemen und ermöglicht es, in höchster Qualität und gleichzeitig an der Spitze des ökologischen Fortschritts zu bauen. Das bauaufsichtlich zugelassene System wurde bereits mehrfach ausgezeichnet, unter anderem mit dem renommierten "Bundespreis ecodesign".







#### **Das Zero Waste WDVS**

- Einfach und sortenrein recyclierbar
- Mineralisches System: nichtbrennbar, diffusionsoffen, guter Schallschutz
- Robust und unempfindlich durch dickschichtigen Aufbau
- Mehrfach ausgezeichnet



weber.therm circle Zero Waste WDVS

# Sanieren, sparen, Zukunft sichern

#### weber.therm A 100 WDVS



# Algen adieu

## AquaBalance Fassenputze und -farben





### Konsequent besser:

- Effektiver und umweltfreundlicher Schutz vor Algen und Pilzen
- Wirtschaftlich durch längere Renovierungsintervalle
- Unbegrenzte Gestaltungsmöglichkeiten

Hauserwärmung statt Erderwärmung

Seit dem 1. Januar 2020 fördert der Staat die Wärmedämmung von selbst genutztem Wohneigentum. Hausbesitzer können 20 Prozent der Aufwendungen für die Dämmung von ihrer Steuerschuld abziehen, insgesamt bis zu 40.000,– Euro. Damit macht Dämmen noch mehr Sinn als ohnehin schon.

Immer mehr Bauherren entscheiden sich dabei für ein mineralisches Wärmedämm-Verbundsystem. weber.therm A 100 ist ein besonders hochwertiges vollmineralisches System, das den Wert einer Immobilie langfristig erhält. Bereits 2012 erhielt es als erstes Wärmedämm-Verbundsystem überhaupt das bekannte Umweltzeichen "Blauer Engel". Durch seine diffusionsoffene Struktur fördert es einen ausgewogenen Feuchtehaushalt und damit ein angenehmes und gesundes Wohnklima. Und da es durch seinen mineralischen Aufbau nicht brennbar ist, bietet es besten Brandschutz.

Ob Neubau oder Renovierung:
Bitte ohne Biozide



AquaBalance Fassadenputze und -farben Durch ein intelligentes Wirkprinzip schützen **AquaBalance-Putze**Fassaden zuverlässig vor Algenbewuchs – und können dabei auf den sonst üblichen Einsatz von Bioziden verzichten.

Das Ergebnis überzeugt in jeder Hinsicht: Effektiver Schutz vor sichtbarem Algen- und Pilzbewuchs, deutlich längere Renovierungsintervalle, Gesundheits- und Umweltschutz durch Verzicht auf Biozide bei gleichzeitig voller Gestaltungsfreiheit. Bei seinen Fassadenputzen setzt Weber bereits seit Jahren auf die AquaBalance-Technologie zum Schutz vor Algen- und Pilzbewuchs. weber.ton reno AquaBalance bietet nun erstmals die Möglichkeit, den AquaBalance-Effekt auch in der Renovierung zu nutzen – ohne Verputzen, zum Überstreichen beliebiger, alter Fassadenputze und –anstriche.

Der speziell für die Sanierung entwickelte, verarbeitungsfertige Anstrich mit integriertem Algenschutz ist in allen gängigen Farbtönen erhältlich.

**weber.ton reno AquaBalance** ist lösemittelfrei, sowie frei von Bioziden wie DCMU und Terbutryn.



weber.therm A 100

# Natürliche Putze mit dem Blauen Engel

weber.cal Kalkputzsortiment I weber pluscalc







Bewährt, gesund, natürlich: Das weber.cal Kalkputzsortiment



weber.cal Kalkputzsortiment Kalkputze sind ein Baustoff mit langer Tradition. Sie können überschüssige Feuchtigkeit aus der Luft vorübergehend aufnehmen und geben sie später wieder ab. Durch dieses hervorragende Feuchtemanagement tragen sie zu einem angenehmen - weder zu feuchten noch zu trockenen - Wohnklima bei.

Durch ihre hohe Alkalität verhindern sie zudem auf natürliche Weise das Wachstum von Schimmel. Dadurch sind Kalkputze auch für Allergiker eine ausgezeichnete Wahl. Das weber.cal Kalkputzsortiment umfasst acht Produkte, die das bekannte Umweltsiegel "Blauer Engel" tragen dürfen. Dieses kennzeichnet Produkte, die einen wichtigen Beitrag zum Gesundheits- und Umweltschutz leisten. Gerade Innenputze beeinflussen aufgrund ihrer großen Oberfläche die Raumluft stark. Durch die Verwendung der emissionsarmen weber.cal Innenputze mit dem Blauen Engel können Verbraucher mögliche Gesundheitsgefahren auf ein Minimum reduzieren.

Der neueste Zugang im Weber Innenputz-Sortiment ist **weber pluscalc**, ein innovativer Hybridputz, der die bauphysikalischen Vorteile von Kalkputzen mit einer besonders leichten und geschmeidigen Verarbeitung vereint. Auch er trägt den "Blauen Engel".

Vielseitig einsetzbar:
weber pluscalc kann einlagig als
anstrichbereiter Universalputz
verwendet werden. Zudem kann
er auch als zwei- bis mehrlagiger
Grundputz zum Einsatz kommen.

Das Material erhärtet spannungsarm und bietet eine hohe Risssicherheit. Seine leichte und geschmeidige Konsistenz macht die Verarbeitung ebenso einfach wie bei herkömmlichen Gipsputzsystemen.

Als nichtbrennbarer Baustoff der Baustoffklasse A1 ist weber pluscalc für alle Innenräume, auch für Feuchträume wie häusliche Küchen oder Bäder, geeignet. Seidenglatt geglättet oder fein gefilzt passt sich die Wandoberfläche optisch wie haptisch an jeden Wohnstil an.

# Natürlich bauen, gesund wohnen:

- Hervorragendes Feuchtemanagement
- Schimmelpilzhemmend
- Neun Putze mit dem Blauen Engel ausgezeichnet
- Innovativer Hybridputz vereint Vorteile von Kalkputz mit besonders leichter Verarbeitung



# Hält sicher dicht

## weber.tec Superflex D 24 reaktive Dickbeschichtung 2K schnell





Schutz vor Radongas und Feuchtigkeit



Seit Dezember 2018 gilt in Deutschland ein neues Strahlenschutzgesetz, das Grenzwerte für die Belastung mit Radon im Gebäude festlegt. Radon ist ein natürlich vorkommendes, radioaktives Edelgas, das im Erdboden durch den Zerfall von Uran entsteht. An der Luft zerfällt das farb- und geruchlose Radon in kurzer Zeit. Durch ungeschützte Fundamente oder Kellerwände dringt es jedoch in Gebäude ein. In schlecht belüfteten

Räumen wie Kellern steigt die Konzentration an, und kann bei dauerhaftem Kontakt zu Lungenkrebs führen.

Bauliche Maßnahmen wie eine sorgfältige Abdichtung der erdberührten Gebäudeteile reduzieren die Strahlenbelastung messbar. Die reaktiv abbindende Dickbeschichtung **weber.tec Superflex D 24** ist radondicht und eignet sich zum Schutz von Kellern gegen aufsteigendes Radongas. Gleichzeitig schützt die Reaktivabdichtung schnell und zuverlässig vor Feuchtigkeit. Sie trocknet in nur 2,5 Stunden<sup>®</sup> durch, hält nach 24 Stunden bereits einer Druckwasserbelastung von 1 bar stand und ermöglicht es, die Baugrube einen Tag nach Ausführung der Abdichtung wieder zu verfüllen.

Und da **weber.tec Superflex D 24** reaktiv abbindet, ist man währenddessen vom Wetter weitgehend unabhängig\*. Besonders in der nasskalten Jahreszeit und bei Objekten, die unter Zeitdruck stehen, lassen sich daher Bauprozesse mit webertec Superflex D 24 besser planen.

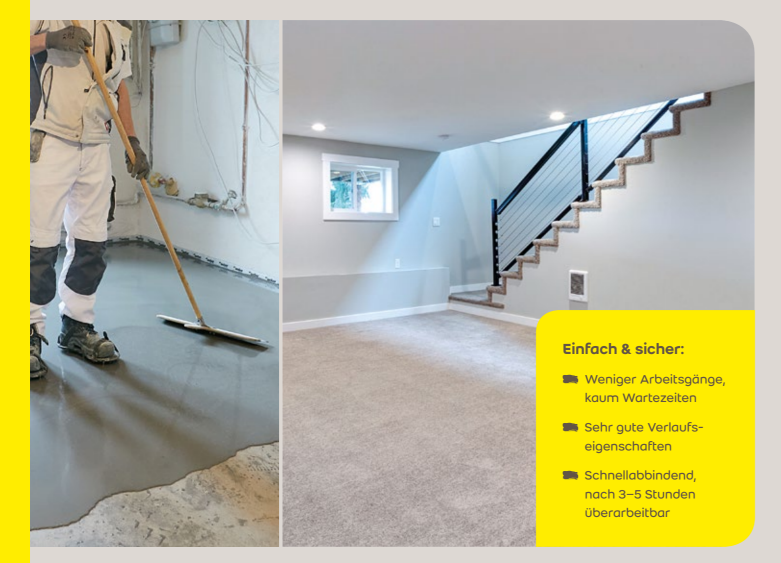
- <sup>1)</sup> bei 23°/ 50 % r.LF.
- 2) flexible polymermodifizierte Dickbeschichtungen
- \* Mindesttemp. gemäß technischem Merkblatt beachten

# Dickschichtig, schnell, flexibel:

- Radongasdicht
- Schnelle Durchtrocknung in 2,5 St.<sup>1)</sup>, 1 bar druckwasserdicht nach 24 St.
- Überstreichbar, überputzbar
- Mit allgemeinem bauaufsichtlichem Prüfzeugnis (AbP)
- Erfüllt die Prüfgrundsätze "PG-FPD" 2)

# Abdichten und Egalisieren in einem

## weber.tec 932 selbstverlaufender Bodendichtspachtel



Kellerbodensanierung an einem Tag



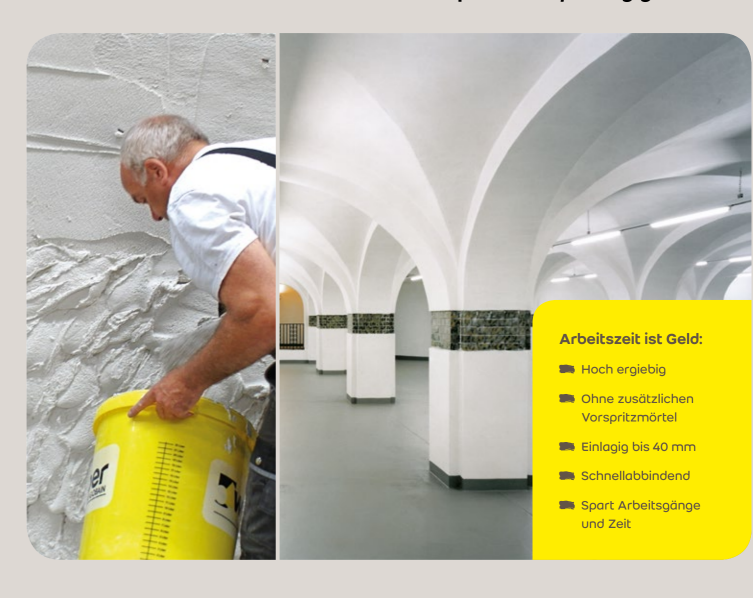
weber.tec 932

In Kellern finden sich häufig feuchte und unebene Böden. Der rein mineralische, selbstverlaufende Bodendichtspachtel weber.tec 932 dichtet ab und egalisiert in nur einem Arbeitsschritt. Die bisherige Wartezeit zwischen den Arbeitsgängen und erneute Anfahrten entfallen. Der selbstverlaufende Bodendichtspachtel ist wasserundurchlässig und für Schichtdicken von 5 bis 30 Millimetern geeignet. Das Material stellt durch sein optimales Spannungsverhalten geringe Anforderungen an den Untergrund. Es eignet sich dadurch auch für

alten Estrich, Stampfbeton sowie Ziegelboden. Vor dem Auftrag erfolgt eine systemzugehörige Grundierung. weber.tec 932 bindet schnell ab und ist bereits nach 3 bis 5 Stunden begehbar. Leichte Belastungen sind nach 24 Stunden, die volle Belastung ist nach 7 Tagen möglich. Der ausgehärtete Bodendichtspachtel ist druck- sowie abriebfest und kann ohne weitere Überarbeitung direkt genutzt werden. Das innovative Bodensanierungssystem weber.tec 932 verschafft Bautenschutzbetrieben so einen deutlichen Zeitgewinn.

# Feuchteschäden schneller sanieren

### weber.san 958 Sanierputz weiß, einlagig & schnell



Damit aus Wasserschaden kein Dauerzustand wird



weber.san 958 WTA ist ein universeller Sanierputz, der sich zur dauerhaften Sanierung durchfeuchteter und salzbelasteter Wände eignet. Der mineralische Putz mit WTA-Zertifikat unterstützt durch seine gute Wasserdampfdurchlässigkeit und ein hohes Porenvolumen die Austrocknung von feuchtem Mauerwerk.

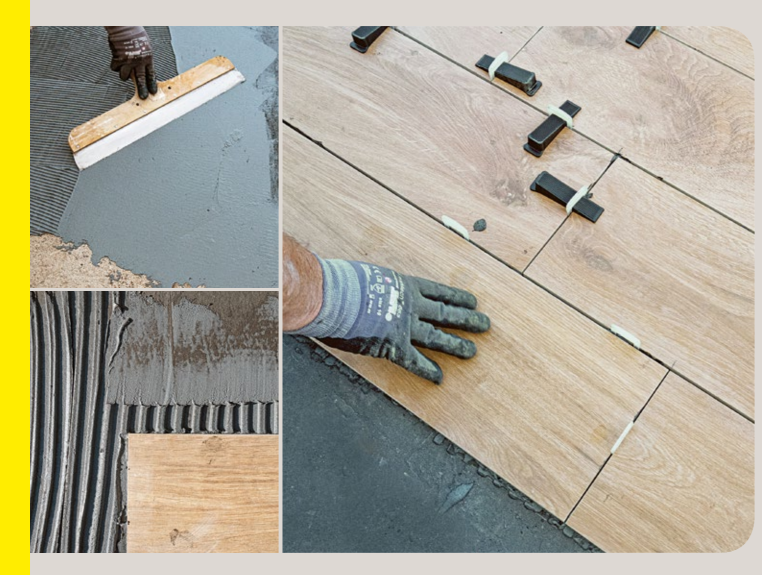
Nach Hochwasserereignissen ist der Sanierungsbedarf in betroffenen Regionen hoch, und Bautenschutzbetriebe müssen zahlreiche Aufträge in kurzer Zeit abarbeiten. Saint-Gobain Weber hat einen Putz entwickelt, der bei der Verarbeitung wertvolle Zeit spart. Der hoch ergiebige Sanierputz weber.san 958 kann ohne zusätzlichen Vorspritzmörtel und bis zu einer Schichtdicke von 40 Millimetern einlagig aufgebracht werden. Zeitfressende Wartezeiten zwischen den Arbeitsgängen entfallen.

Zudem bindet der Sanierputz schnell ab, und erlaubt Handwerksunternehmen so eine kompaktere Planung und zeitsparende Ausführung bei Auftragsspitzen.

weber.san 958

# Den Sommer genießen

4-in-1: Abdichten, Kleben, Entkoppeln, Trittschall dämmen





weber.xerm 844 ist ein hochflexibles 2-komponentiges System, das vier Anwendungen vereint.



weber.xerm 844

Das Multitalent kann als wasserdichte Reaktivabdichtung unter Fliesen und Platten und zugleich als hochwertiger High-End Fliesenkleber eingesetzt werden. Zudem lässt sich damit keramisches Verlegegut von kritischen Untergründen entkoppeln und lästiger Trittschall um bis zu 7 Dezibel reduzieren.

Die innovative Profi-Lösung spart Zeit und vereinfacht den Arbeitsablauf. Es müssen weniger unterschiedliche Produkte vorgehalten werden und das Risiko, dass ein falsches Produkt eingesetzt wird, verringert sich

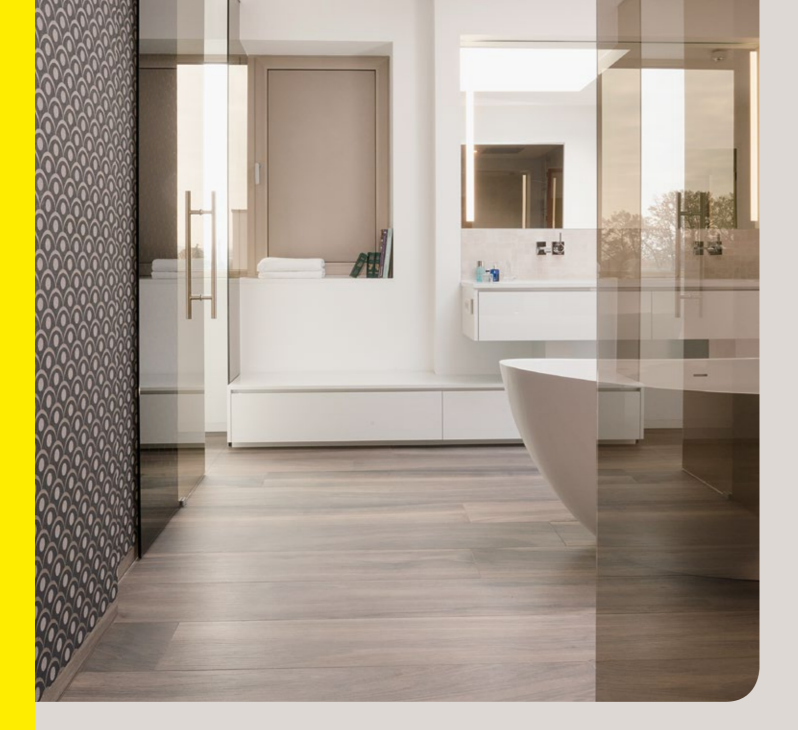
Neben dieser großen Vielseitigkeit punktet weber.xerm 844 durch hervorragende Produkteigenschaften, wie einer schnellen und witterungsunabhängigen Durchtrocknung. In die ausgehärtete Konstruktion dringt kein Wasser ein; typische Feuchtigkeitsschäden wie Ausblühungen

oder Abplatzungen werden so von Anfang an konsequent verhindert. Durch die reaktive Abbindung und die Frostbeständigkeit eignet sich das Produkt ideal für die Verlegung auf Balkonen und Terrassen. In der Folge kann mit weber.xerm 844 in Kombination mit dem weber.sys Abdicht- und Verlegeglätter auch der Belag auf der zuvor vorbereiteten Fläche verlegt werden. Auch unter großformatigen Fliesen härtet weber.xerm 844 innerhalb

von 4 Stunden soweit ab, dass eine nächtliche Temperaturabsenkung oder ein Regenguss kein Risiko mehr darstellt. Mit **weber.xerm 844** sind Fliesenleger bei ihrer Auftragsplanung weitgehend unabhängig von der Witterung und gewinnen ein größeres Zeitfenster für Außenarbeiten

# Optimal für Balkone und Terrassen:

- Hochflexibel und wasserdicht
- Witterungsunabhängige und schnelle Durchtrocknung
- Verhindert Ausblühungen und Frostschäden
- Außenbeläge sind nach 4 Stunden begeh- und verfugbar



# Norm-konform mit Weber

# Badsanierungssystem weber.tec 822 | weber.xerm 861 | weber.fug 875 BlueComfort





Abdichten, kleben und verfugen: Komplettpaket für attraktive Badezimmer



weber.tec 822 weber.xerm 861 weber.fug 875 Blue Comfort webertec 822 ist eine einkomponentige, flexible Flüssig-Dichtfolie zur Herstellung einer naht- und fugenlosen Abdichtung unter Fliesen und Plattenbelägen. Sie eignet sich für die Abdichtung von Wand- und Bodenflächen in Badezimmern und Duschbereichen mit den Wassereinwirkungsklassen WO-I bis W2-I (nur Wand) und WI-I.

Mit dem Flex-Klebemörtel Universal weber.xerm 861 lassen sich beliebige Formate und Materialien an Boden und Wandflächen verlegen.

Er unterstützt damit den Trend, großformatige Fliesen mit Mosaik zu kombinieren und so interessante Akzente zu setzen. Der helle Dünnund Mittelbettmörtel bindet innerhalb von 16 Stunden ab. Neu verlegte Fliesenflächen können so am folgenden Tag bereits betreten werden. Zudem erleichtert der "verzögerte Schnellkleber" Fliesenlegern die Arbeit durch eine lange klebeoffene Zeit. In der Verarbeitung sticht die außergewöhnliche Standfestigkeit positiv hervor.

Bie Longlife-Premiumfuge weber.fug
875 BlueComfort eignet sich ebenfalls hervorragend für den Einsatz in Bädern. Sie löst ein bekanntes
Problem: Die in üblichen Reinigungsmitteln enthaltene Säure greift den Zement in herkömmlichen Fugenmörteln an. Die Folge sind ausgewaschene und bröckelnde Fugen, insbesondere in Hotels oder anderen Einrichtungen, in denen die Bäder täglich gereinigt werden.

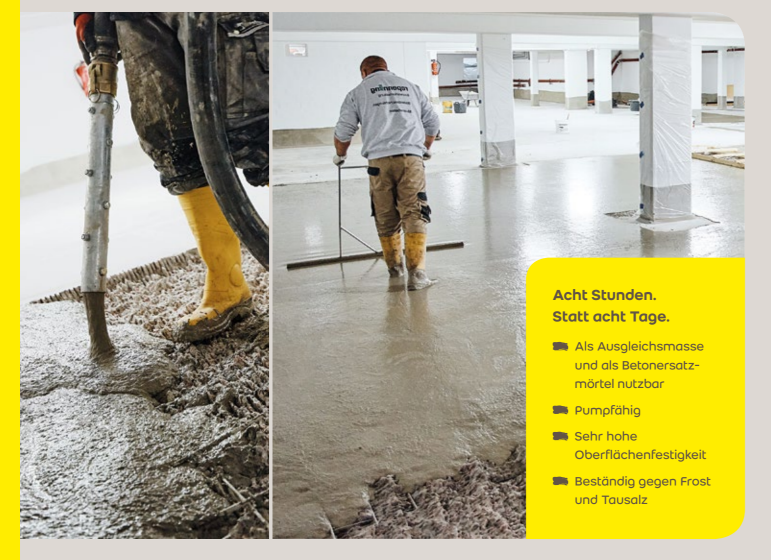
Die neue Premiumfuge von Weber ist widerstandsfähiger gegen diese sauren Bestandteile und sorgt so für ein dauerhaft attraktives Fugenbild. Der quarzfreie Premium-Fugenmörtel ergibt eine sehr feine Fugenoberfläche, die zudem abriebfest, wasser- und schmutzabweisend ist.

# Mehr Freude am Badezimmer:

- Sichere Abdichtung im Verbund in Nassräumen nach DIN 18534
- Universalkleber für nahezu alle Belagsarten
- Gegen Sanitärreiniger beständige Longlife-Fuge

# Die Revolution von unten

### weber.floor 4640 Outdoor Repflow fließfähiger Betonersatzmörtel



Ihr neues Lieblingsprodukt: Fließfähig, pumpfähig, extrem belastbar



weber.floor 4640 **Outdoor Repflow** 

#### Mit weber.floor 4640 Outdoor Repflow

bietet Weber den ersten Betonersatzmörtel in Deutschland, der mit moderner Pumptechnik verarbeitet werden kann. Damit können große Flächen in wenigen Stunden eingebracht werden - für zeitkritische oder verzögerte Bauvorhaben ein unschätzbarer Vorteil. Das Material wird aus einem Silo oder dem Weber Mixmobil per Schlauch direkt an den Einsatzort gepumpt, dort im Stehen vergossen und mit einer Schwabbelstange bearbeitet. Im Vergleich mit einer herkömmlichen Verarbeitung kann so bis zu 90 Prozent an Zeit gespart werden.

#### Extrem belastbar

Der fließfähige Betonersatzmörtel R4 ist bei mittleren Belastungen direkt nutzbar, kann aber auch beschichtet werden. Er weist eine sehr hohe Oberflächenfestigkeit von CT-C50-F7 auf.

#### Der weber.floor 4640 Outdoor Repflow

ist dabei nicht nur ein hochwertiger Betonersatzmörtel, sondern kann auf Betonuntergründen auch als Ausgleichsmasse eingesetzt werden. Da Frost und Tausalz ihm nichts anhaben, ist er sowohl für den Innen- als auch für den Außenbereich geeignet. Schnell, stark, sauber:

Der Weber PumpTruck



Weber bietet mit dem Weber Mix-Mobil, dem weber.floor Mini Pump-Truck und dem weber.floor Pump-**Truck** für jedes Bauvorhaben die passende maschinelle Ausrüstung.

Das Weber Mixmobil pumpt Estriche bis zu einer Schichtdicke von 100 mm direkt an den Einsatzort

Der weber.floor Mini PumpTruck eignet sich ideal für Ausgleichsarbeiten und Dünnestriche ab 1.000 kg Materialeinsatz mit Sackware.

Der weber.floor PumpTruck schließlich ist mit einer Flächenleistung von bis zu 1.500 m² pro Stunde ein wahres Kraftpaket, mit dem Sie auch auf großen Bauvorhaben innerhalb weniger Stunden einen neuen Fußboden einbringen. Und wenn der PumpTruck abends abfährt, ist Ihre Baustelle aufgeräumt und fertiggestellt...

# Der Motor für Ihren Erfolg

weber.floor Maschinentechnik





### Zeitgemäß arbeiten:

- Spürbare Zeit- und Kostenersparnis
- PumpTruck-Operator stellt Materialkonsistenz ein und überwacht sie
- Förderleistung bis zu 150 Liter pro Minute



# Das Konzept: Mit Weber ist es einfach!

Grundieren, Spachteln, Kleben







Mit vier Produkten durch den Arbeitsalltag



weber.floor 4716 weber.floor 4031 weber.floor 4890 weber.floor 4836 Weber bietet eine Vielzahl von bewährten Produkten für das bodenlegende Handwerk, von Fließestrichen, Ausgleichsmassen und Trittschalldämmsystemen bis zu Industrieböden und leitfähigen Spezialanwendungen.

Aber wir wissen auch, dass ein unnötig aufgeblähtes Sortiment verwirrend und unpraktisch ist. Daher haben wir speziell für das bodenlegende Handwerk ein schlankes, aber vollständiges Sortiment geschnürt. Dieses enthält alles, was

Sie für die professionelle Arbeit benötigen, darunter die extrem druckfeste Premium-Spachtelmasse weber.floor 4031 (C30) mit dem Blauen Engel.

#### 12 für alle Fälle

Zudem haben wir in 2020 unser Klebstoffsortiment komplett neu aufgestellt: Gleich, ob textiler oder elastischer Oberbelag oder Parkett - Sie finden für jede Anwendung den richtigen Klebstoff. Unsere Palette ist umfassend und lässt Ihnen bei jedem Belag die Wahl zwischen verschiedenen Produkten. Gleichzeitig ist sie mit insgesamt 12 Klebstoffen übersichtlich, gut verständlich und klar strukturiert.

Alle Weber-Belagsklebstoffe sind geruchs- und emissionsarm sowie mit dem Gütesiegel **Emicode EC 1** ausgezeichnet, die meisten sogar mit dem höchsten Niveau **EC 1** Plus. Also: Praktisch für Sie, gut für Ihre Kunden. Und weil uns auch die Umwelt am Herzen liegt, verwenden wir bei der Produktion der Gebinde recycelten Kunststoff.

#### Mit vier Produkten durch den Alltag

Und wenn Sie es noch einfacher lieben, haben wir auch dafür etwas: Mit vier Produkten - der Grundierung weber.floor 4716, der Spachtelmasse weber.floor 4831 und den beiden Universalklebstoffen weber.floor 4990 und weber.floor 4836 - erledigen Bodenleger 90 Prozent ihrer Tagesarbeit einfach und sicher.

#### Grundieren, Spachteln, Kleben:

- Arbeiten im System und aus einer Hand: Grundierung, Spachtelmasse und Klebstoff
- Umfassendes und schlankes Klebstoffsortiment für alle Oberbeläge
- Emissionsarme Produkte, teilweise in Gebinden aus Recyclingmaterial



# Gut geplant, halb gebaut

### Unsere Services für Planer und Architekten



Moderne Werkzeuge für ausschreibende Stellen



Services Architekten und Planer

Erste Anlaufstelle für die Informationssuche ist das Internet. Hier bietet Weber Planern und Architekten umfassende Informationen auf Abruf. Basis unseres Online-Angebots ist unsere Webseite www.de.weber, für die mobile Nutzung ergänzt durch unsere Weber App.

Den Schwerpunkt haben wir dabei auf die extrem schnelle und intelligente Suchfunktion gelegt, die den Anwender in Sekundenbruchteilen zu den benötigten Ausschreibungstexten, Detailzeichnungen und Produktinformationen führt.

Im Bereich "Building Information Modeling" haben wir uns frühzeitig engagiert und bieten mittlerweile zusammen mit unseren Schwesterunternehmen Saint-Gobain Isover, Rigips und Glass über 10.000 Planungsdatensätze für die gängigen BIM-Softwarelösungen.

Im zweiten Schritt ist dann die persönliche Beratung zum konkreten Bauvorhaben gefragt. Dafür steht bundesweit ein flächendeckendes Netz an Weber Fachberatern zur Verfügung sowie ein eigenes Team an Objektberatern, die sich speziell um Anfragen von Architekten und Wohnungsbaugesellschaften kümmern. Ihren zuständigen regionalen Ansprechpartner finden Sie online unter de.weber/kontakt.

Unser Kunden-Team wird ergänzt durch erfahrende Anwendungstechniker und unsere Musterei, die Objekte schnell und flexibel bemustert.

Die **Weber-Hotline** für Anwendungsfragen, die **Weber Guides** als bewährtes Nachschlagewerk und weitere Leistungen wie Weiterbildungsseminare, Webinare und Symposien, darunter die beliebten **Weber Putz-Workshops,** zählen ebenso zu unseren Service-Leistungen.

Unser Architektenmagazin **do up** zählt – zusammen mit der Webseite **do-up.de** und dem entsprechenden Instagram-Kanal – ebenso zu unserem Informationsangebot für Architekten, wie die Seite **oberflaechen.de**, die Inspiration zu vielfältigsten Fassadengestaltungen bietet.

#### Ihre Planung in guten Händen:

- Persönlicher Kontakt:
  Team an Objektberatern
- Umfangreiche Ausschreibungstexte verfügbar
- Digitale Unterstützung des Bauprozesses mit zahlreichen Tools
- Über 10.000 Bauteil-Lösungen für gängige BIM-Software



### Wir von Weber übernehmen Verantwortung für die Menschen und ihre Umwelt.



### Wir schaffen Wohlbefinden für die Menschen.

Verständnis

Wir haben Verständnis für das, was den Menschen wichtig ist.



Wir sind uns unserer langfristigen Verantwortung bewusst.



SAINT-GOBAIN WEBER GMBH

Schanzenstraße 84 40549 Düsseldorf www.de.weber

