


PRODUKTKATALOG
2024.1

cerafle^X
Manufaktur für Großkeramik



Individuelle Großkeramik für eindrucksvolle Räume.

Ceraflex® verarbeitet exklusive, großformatige Porzellankeramik bis zu 5 m². Hochwertige Lösungen aus dem Hause Ceraflex® sind für die unterschiedlichsten Bereiche geeignet und eröffnen neue Möglichkeiten in der Gestaltung. Boden, Wand und Einrichtung – alle Elemente sind aus einem Guss, speziell auf Kundenwunsch gefertigt und perfekt aufeinander abgestimmt. Edle Materialien und Perfektion in der Verarbeitung setzen neue Maßstäbe. Der hohe Vorfertigungsgrad ermöglicht unseren Kunden einen besonders einfachen Einbau.

Inhalt

ÜBER CERAFLEX 4

Was ist Ceraflex	4
Vorsprung durch Vorfertigung	6
Shop und Aufmaß	8
Verarbeitung	10
Produktmerkmale	12
Farb- und Materialvielfalt	14

BAD 18

Dusche	22
Modulare Bauweise	30
Waschbecken	32
Möbel	46
Heizelement	58
Individuelle Lösungen	62

KÜCHE 64

Arbeitsplatten	68
Becken	72
Fronten	74
Monoblock	76
Individuelle Lösungen	80

RAUM 82

Stiege	84
Ofen	86
Individuelle Lösungen	88
Fassaden	90

ZUBEHÖR 92

Tische	94
Schleifscheiben	95
Gehrungskleber	96
Reinigung und Pflege	97



EINFACHE ANGEBOTS- LEGUNG

Im Ceraflex Online-Shop können die gewünschten Produkte und Ausführungen einfach konfiguriert werden. Eine Kanten- und Farbauswahl wird getroffen und es kann sofort eine fixe Preisauskunft gegeben werden.



PATENTIERTES DIGITALES AUFMASS

Die Naturmaße werden vor Ort digital erfasst und direkt in die Produktion weitergeleitet. Die patentierte Aufmaß-Software garantiert passgenaue Zuschnitte und einen optimierten Arbeitsablauf.



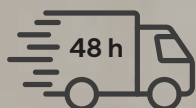
ab 1 Stk.

INDIVIDUELLE FERTIGUNG AB 1 STK.

Höchste Ansprüche bei der Materialauswahl und Projektumsetzung sorgen für eine High-End-Qualität bei Ihren Projekten. Eine individuelle Fertigung ist bereits ab Losgröße 1 möglich.

Einfach geplant, passgenau geliefert.

Der Bestellprozess und die gesamte Abwicklung sind denkbar einfach. Ein einzigartiges Komplettangebot von Duschtassen, stilvollen Feuertischen und Trennwänden, kompletten Küchenblöcken bis hin zu Fassaden für den Außenbereich vereinfachen den Arbeitsablauf.

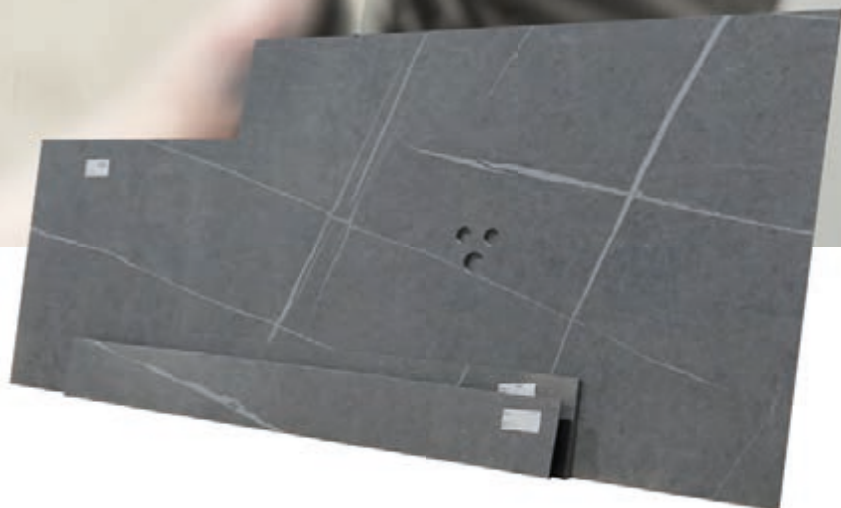


SCHNELLE LIEFERUNG IN 48 STUNDEN

Im Durchschnitt liegen 50.000 m² Rohplatten des Standard-Farbsortiments auf Lager. Darüber hinaus sichert der optimierte Arbeitsablauf eine rasche Fertigung. So können auch größere Mengen rasch abgerufen und ausgeliefert werden.

LOGISTIK-SERVICE

Gerne übernimmt Ceraflex für Sie die Logistik und liefert Ihre Bestellung direkt auf die Baustelle. Alle Bauteile werden etikettiert ausgeliefert und können so vor Ort einfach zugeordnet werden. Die jeweilige Beschriftung der Etiketten kann man im Ceraflex-Online-Shop frei wählen. So kommt alles sicher zum richtigen Ort.





UMSATZ- STEIGERUNG

Der hohe Grad an Vorfertigung ermöglicht auch bei kleineren Firmenstrukturen höhere Umsätze bei geringen Fixkosten und voller Kostenkontrolle.



RISIKO- MINIMIERUNG

Die Großkeramik wird passgenau zugeschnitten ausgeliefert. Somit entfällt das Produktions- und Verschnittisiko und es sind keinerlei Nachbearbeitungen auf der Baustelle notwendig.



KOSTEN- UND ZEITERSPARNIS

Die rasche Auftragsabwicklung spart Zeit und Geld.

Mehr Produktivität mit Ceraflex

Der Fachkräftemangel ist quer durch alle Branchen eine der größten Herausforderungen der heutigen Zeit. Dank des hohen Vorfertigungsgrades ermöglicht Ceraflex viele Projekte umzusetzen, ohne zusätzliches Personal einzustellen.



DEIN TEAM



MIT CERAFLEX





VORFERTIGUNG SPART ZEIT UND GELD WÄHREND DER GESAMTEN AUFTRAGSABWICKLUNG.

CERAFLEX - DER UNSICHTBARE MITARBEITER ...

... weil Ceraflex viele Arbeiten abnehmen kann, die hohen Personal- und Zeitaufwand bedeuten.

Vorfertigung zahlt sich aus. Und das gleich in mehrfacher Hinsicht. Ceraflex-Großkeramik wird passgenau zugeschnitten und fertig konfektioniert ausgeliefert. Durch die millimetergenauen Zuschnitte ist keine Nachbearbeitung notwendig, wodurch eine geräuscharme und staubfreie Montage ermöglicht wird.

Ausschnitte, Abschrägungen und Kantenbearbeitungen nach Kundenwunsch auf höchstem handwerklichen Niveau, machen Ceraflex zu einem Komplett-Anbieter der Großformatkeramik und vereinfachen den Einbau auf der Baustelle.



Digitales
Aufmaß
leicht
gemacht

VON DER BAUSTELLE DIREKT IN DIE PRODUKTION

Mit einer eigens entwickelten und patentierten Software ermöglicht es Ceraflex jedem Handwerker, einfach ein digitales Aufmaß zu erstellen, das direkt in den Produktionsprozess übergeleitet wird. So werden Fehlerquellen, durch die manuelle Erstellung von Handskizzen vermieden und der Prozess der Arbeitsvorbereitung wird wesentlich beschleunigt.

NEU

Digitales Aufmaß-System

Mit dem patentierten digitalen Aufmaß-System wird das Messen jetzt noch einfacher. Denn die gemessenen Daten werden via Bluetooth direkt vom digitalen Rollmeter in den Ceraflex-Shop übertragen. So wird jeder Messpunkt schnell, klar und eindeutig definiert. Die Kontur ist sofort ersichtlich und kann einfach angepasst werden.



KOSTENTRANSPARENZ UND SCHNELLE ANGEBOOTSLEGUNG

Bei Selbstzuschnitten kann der Handwerker die Kosten nur „einschätzen“ und trägt das komplette Risiko wie Bruch oder Zeitverzögerung und Qualitätsunterschiede durch die einzelnen Mitarbeiter. Bei Ceraflex ist dies leicht zu berechnen, denn dank der patentierten Software kann beim Aufmaß sofort eine fixe Preisauskunft gegeben werden.

NÄHERE INFOS

... über das neue digitale
Aufmaß-System unter:
www.ceraflex.at





NÄHERE INFOS

über die moderne
Fertigung



Industrielle Fertigung trifft Manufaktur

DAS PERFEKTE
ZUSAMMENSPIEL
FÜR AUSSERGEWÖHNLICHE
ERGEBNISSE.



Die industrielle Fertigung ermöglicht den Zuschnitt und die Verarbeitung der Großformatkeramik in einer Perfektion und Genauigkeit, die man durch den Zuschnitt auf der Baustelle nicht gleichbleibend gewährleisten könnte. Denn die Qualität der Zuschnitte durch eine Wasserstrahlanlage, kann mit herkömmlichem Werkzeug nicht erreicht und nur durch die industrielle Vorfertigung sichergestellt werden.



In der firmeneigenen Handwerksstatt werden die zugeschnittenen Keramikplatten weiterbearbeitet. Kantenbearbeitungen und Verklebungen auf höchstem handwerklichen Niveau, zeichnen die Qualität der Ceraflex-Produkte aus und ermöglichen eine individuelle Fertigung ganz nach Kundenwunsch.

Keramik - vielseitig, beständig, pflegeleicht.

Geringe Wasseraufnahme, hohe Bruchlast, Temperaturwechselbeständigkeit, Chemikalienbeständigkeit, Fleckbeständigkeit und absolute Porenfreiheit - zeichnen die Keramik aus und machen sie zu einer beliebten Oberfläche, die äußerst vielseitig eingesetzt werden kann.

DAMIT MAN LANGE EINE FREUDE HAT.

Porzellankeramik hat eine abriebfeste und absolut kratz-unempfindliche Oberfläche. Ihre Eigenschaften bleiben deshalb auch noch nach intensiver Beanspruchung und häufiger Reinigung unverändert.

Porzellankeramik ist frostbeständig und kommt mit allen atmosphärischen und klimatischen Bedingungen zurecht. Sie nimmt nahezu keine Feuchtigkeit auf und ist beständig gegenüber UV-Einstrahlung und damit auch für die Außenanwendung perfekt geeignet. Gleichmäßig angeheizt verändert die Keramik ihre Eigenschaften auch bei hohen Temperaturen nicht (180 °C). Dauerhafte punktuelle Hitzebelastungen von über 70 °C - 80 °C sind zu vermeiden.

NATÜRLICH UND RECYCLEBAR.

Die Feinsteinzeug-Keramikplatten werden aus natürlichen Rohstoffen erzeugt: Ton, Sand und Feldspat. Die Rohstoffe verbinden sich ohne Bindemittel in einem Sinterprozess bei einer Temperatur von 1200 Grad Celsius. Keramik belastet die Umwelt nicht und kann sehr einfach gemahlen und für andere Produktionsprozesse recycelt werden.



BRUCHSICHER & KRATZFEST

Die Oberfläche von Keramik hat eine Härte von 8 Mohs - beinahe so hart wie Industriediamant (Härte 10 Mohs) und ist deshalb besonders kratzfest und bruchsicher.



BESTÄNDIG

Porzellankeramik ist äußerst widerstandsfähig und beständig gegen Chemikalien, Hitze, Frost und UV-Einstrahlung.



HYGIENISCH

Porzellankeramik lässt sich mühelos reinigen, ist absolut lebensmittelecht und dank der Oberflächenbeschaffenheit äußerst hygienisch.



FEUERFEST

Porzellankeramik besteht zu 100% aus anorganischen Materialien und ist ein nicht brennbarer Werkstoff.

VORTEILE, DIE ÜBERZEUGEN.




VIELSEITIG

Keramik kann auf die unterschiedlichsten Trägermaterialien verklebt, mit hoher Genauigkeit in verschiedene Formate geschnitten und poliert werden.



UMWELT-FREUNDLICH

Porzellankeramik besteht großteils aus natürlichen Rohstoffen, und kann für andere Produktionsprozesse recycelt werden.



Die perfekte Lösung für jeden Anwendungsbereich

HÖCHSTE ANSPRÜCHE BEI DER MATERIALAUSWAHL



DER EINSTIEG IN DIE FUGENLOSE KERAMIKWELT

Top-Qualität, zu einem ansprechenden Preis. Die Serie Blue erfüllt alle Anforderungen für Ihre Projekte, ist in einer großen Farbvielfalt und in verschiedenen Rutschklassen erhältlich und für edle und stylische Konzepte geeignet.



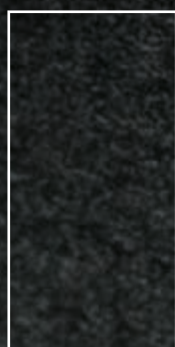
DAS HIGH-END-PRODUKT MIT DURCHGEFÄRBTEN KERN

Die Gold-Linie bietet nahezu unbegrenzte Gestaltungsmöglichkeiten durch den durchgefärbten Kern. Ideal für alle außergewöhnlichen Projekte geeignet, insbesondere für Küchenarbeitsplatten und verklebte Gehrungskanten.

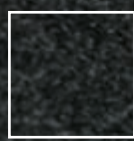
Mit bis zu 1,6 x 3,2 m sind die Rohplatten in besonders großen Formaten lieferbar. Dazu können je nach Anwendung und Farbe unterschiedliche Stärken von 6 mm bis zu 20 mm gewählt werden.

Die optional erhältliche Ceraflex-Spezialverklebung garantiert noch höhere Bruchlasten.

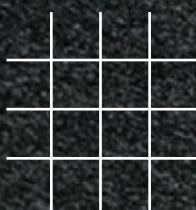
Die passenden Bodenplatten sind in verschiedenen Formaten von 60 x 60 bis 120 x 120 cm erhältlich. Ist das passende Format nicht dabei, kann es mit Hilfe des Rasterzuscchnittes verschnittoptimiert produziert werden.



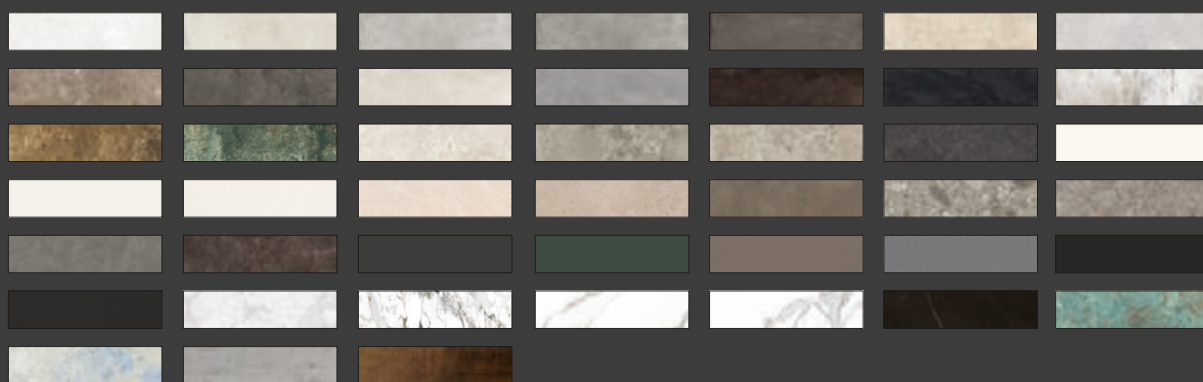
ROHPLATTEN



BODENPLATTEN



RASTERZUSCHNITT



FÜR JEDEN GESCHMACK DIE PASSENDE WAHL

Die Farbenwelt der Ceraflex-Großkeramik umfasst über 40 Farben in unterschiedlichen Stärken. Diese umfassende Farbauswahl ermöglicht eine besonders individuelle Gestaltung der Projekte.

NÄHERE INFOS

... über die große
Farbvielfalt der
Ceraflex-Großkeramik
unter www.ceraflex.at





Durchgängigkeit für den Innen- und Außenbereich

AUS EINEM HAUS, FÜR'S GANZE HAUS

Ceraflex-Keramikprodukte sind für fast jeden Einsatzbereich geeignet und eröffnen neue Möglichkeiten in der Raumgestaltung. Boden, Wand und Einrichtung - im Innen- und Außenbereich - alle Elemente sind aus einem Material gefertigt und perfekt aufeinander abgestimmt.



UNTERSCHIEDLICHE STÄRKEN, VIELE EINSATZBEREICHE

Je nach Anwendung stehen unterschiedliche Stärken zur Verfügung.
Das ermöglicht eine neue durchgängige Gestaltung im Innen- und Außenbereich.

6 mm

für Bodenplatten,
Wandverkleidungen

12 mm

für Arbeitsplatten,
Fronten, Waschbecken

20 mm

für Terrassenplatten
im Außenbereich



Bad

LUXUS FÜR ZUHAUSE

Das Bad wird immer mehr zur privaten Wellness-Oase.

Ceraflex Produkte bieten dabei neue Gestaltungsmöglichkeiten für eindrucksvolle Bäder.

In unterschiedlichen Ausführungen mit gleicher Oberflächenfarbe, setzen sie neue Maßstäbe in der Architektur. Eine einheitliche Linie, die sich durch den ganzen Raum zieht und höchste Designansprüche erfüllt.

Darüber hinaus ist die Ceraflex Großkeramik durch die wenigen und schmalen Fugen besonders leicht zu reinigen.

DIE PERFEKTE KANTE

Verschiedenste Kantenausführungen finden im Badezimmerbereich ihre Anwendung und ermöglichen ein hochwertiges Erscheinungsbild für jeden Bedarfsfall. Außenecken werden z.B. auf Gehrung geschnitten, so wirken alle Teile wie aus einem Guss und das Bad erhält ein durchgängiges Design.

ABSOLUT WASSERDICHT



Beim Neubau und der Sanierung von Badezimmern ist eines der kritischsten Themen die Abdichtung, da hier unterschiedliche Gewerke zusammenarbeiten. Ceraflex setzt dabei auf ein neues Abdichtungskonzept. Zu den Anwendungsgebieten zählen Stoßkanten an Wand und Boden, Übergänge zum Duscbereich, Durchdringungen aller Art, genauso wie Dehnungs- und Bewegungsfugen. Sämtliche Elemente sind perfekt aufeinander abgestimmt, einfach und schnell realisiert sowie extrem sicher und langlebig.





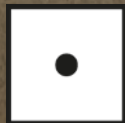
GEHRUNG VERKLEBT

ab Werk fertig
verklebte Elemente
z.B. Bänke, Nischen,
Waschtische, ...



DUSCHBODEN

mit Rinnen- oder
Punktentwässerung



GEHRUNG UNVERKLEBT

empfohlen für große
vorgefertigte Zuschnitte
aufgrund der einfacheren
Transportmöglichkeit



Wie aus einem Guss

FÜR HÖCHSTE DESIGNANSPRÜCHE

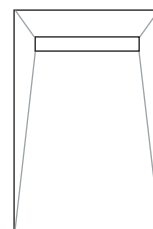
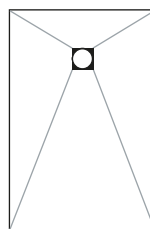
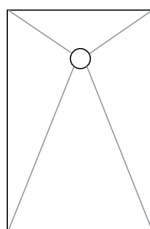
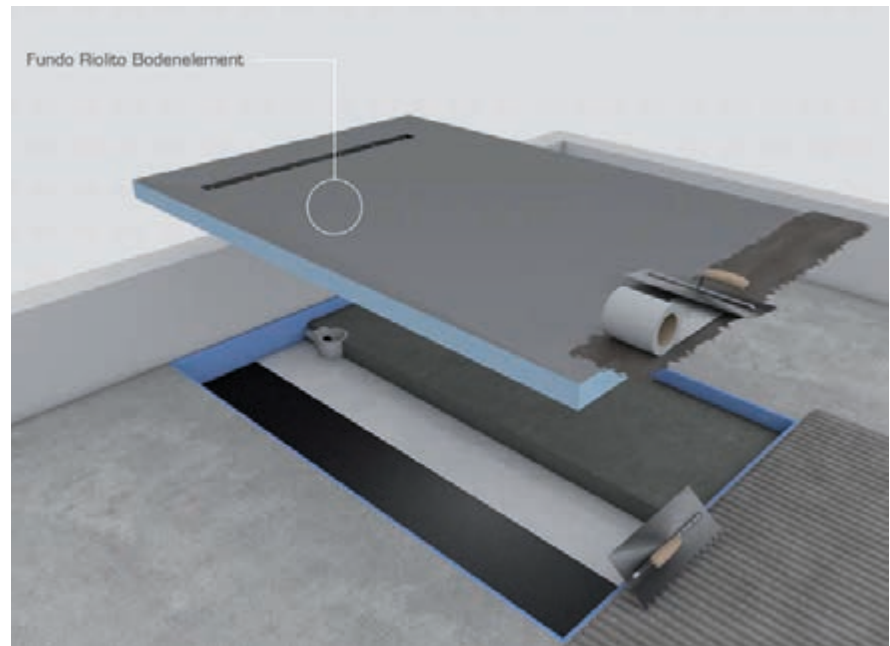
Ceraflex Duschböden werden in verschiedensten Farben und bis zu einer Größe von 1200 x 1800 mm hergestellt. Auf Wunsch werden sie in der Rutschklasse R10B geliefert. Ceraflex Duschböden haben ein Gefälle von ca. 2 %. Beim bodenbündigen Einbau werden sie auf einem speziell dafür vorgefertigten Bodenelement, verklebt.

Duschboden

EIN GUTER UNTERBAU

Funktionalität und Sicherheit spielen im Badezimmer und speziell bei bodengleichen Duschen eine entscheidende Rolle. Deshalb setzen wir als Basis für den Ceraflex-Duschboden auf einen wasserfesten, vorgefertigten Unterbaukörper.

Das notwendige Gefälle ist im Bodenelement bereits eingearbeitet – genauso wie im Ceraflex-Duschboden, der bei der Montage fest mit dem Bodenelement verklebt wird.



MATERIAL



Rutschklasse R10B empfohlen

PUNKTENTWÄSSERUNG RUND



Die runde Punktentwässerung vereint ein flaches Design mit zuverlässiger Funktionalität. Die bodenbündige Ablaufabdeckung aus Edelstahl fügt sich harmonisch in die Gesamtoptik des Duschbodens ein und lässt sich zur Reinigung einfach herausnehmen.

Die Größe des Duschbodens kann individuell angepasst werden.



EINBAUHÖHE

Wir empfehlen den Duschbereich um 5-10 mm abzusenken.

ABLAUF-SYSTEM

Schluckleistung

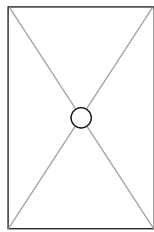
Sperrwasserhöhe

Einbauhöhe
(inkl. Keramik und Absenkung)

Duschboden

PUNKTENTWÄSSERUNG RUND

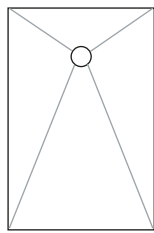
ABMESSUNGEN UNTERBAUKERN (Höhe 40 mm)



ABLAUF ZENTRAL

Format Standard (B x L)

- 1000 x 1000 mm
- 1000 x 1500 mm
- 1500 x 1500 mm
- 900 x 1800 mm

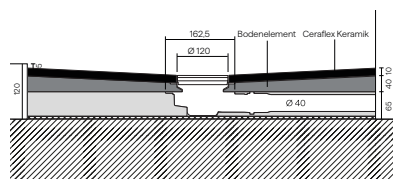


ABLAUF DEZENTRAL

Format Standard (B x L)

- 900 x 1800 mm
- 1000 x 1600 mm

TECHNISCHE DATEN ABLAUFSYSTEM

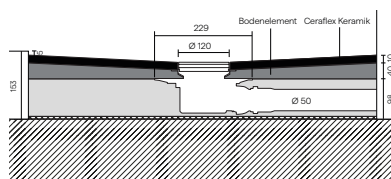


MINIMAX DN 40

0,5 l / Sek.

42 mm

120 mm

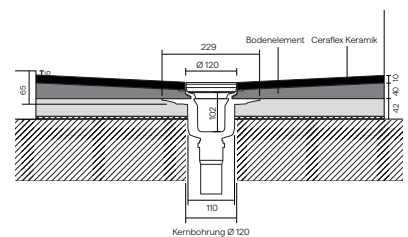


WAAGRECHT DN 50

0,8 l / Sek.

50 mm

153 mm



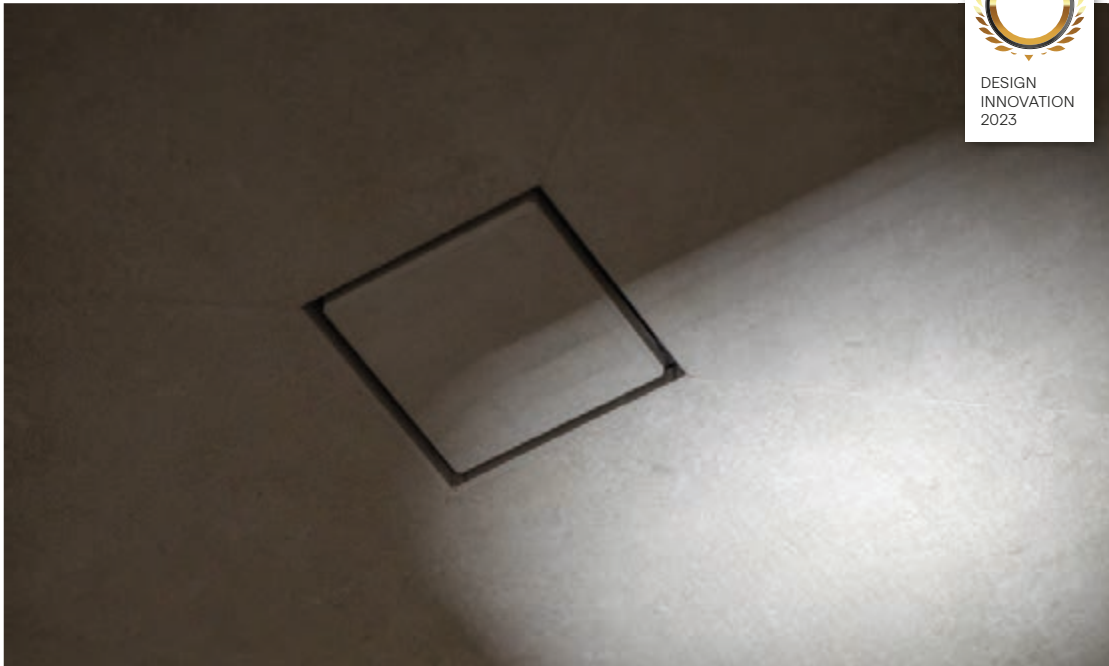
SENKRECHT DN 50

1,1 l / Sek.

50 mm

65 mm

PUNKTENTWÄSSERUNG ECKIG



Der eckige Design-Ablauf Square setzt einen feinen ästhetischen Akzent und integriert sich dank dem abgesenkten Ablaufbereich flächenbündig in die Duschtasse.

Die Größe des Duschbodens kann individuell angepasst werden.



EINBAUHÖHE

Wir empfehlen den Duschbereich um 5 - 10 mm abzusenken.

ABLAUF-SYSTEM

Schluckleistung

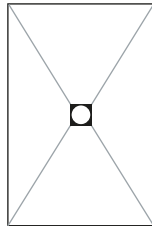
Sperrwasserhöhe

Einbauhöhe
(inkl. Keramik und Absenkung)

Duschboden Square

PUNKTENTWÄSSERUNG ECKIG

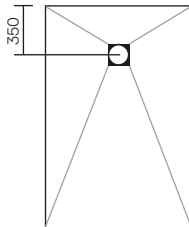
ABMESSUNGEN UNTERBAUKERN (Höhe 50 mm)



ABLAUF ZENTRAL

Format Standard (B x L)

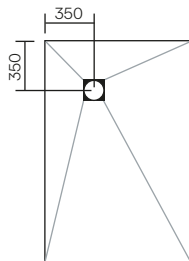
1000 x 1500 mm
1200 x 1200 mm



ABLAUF DEZENTRAL

Format Standard (B x L)

1000 x 1500 mm
1000 x 1800 mm
1200 x 1800 mm

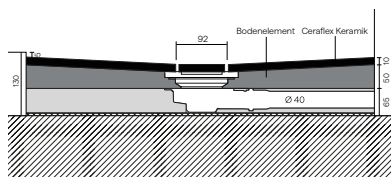


ABLAUF ECK

Format Standard (B x L)

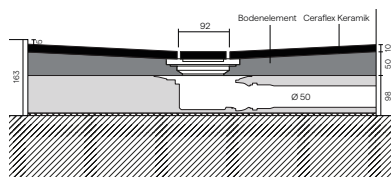
1500 x 1500 mm

TECHNISCHE DATEN ABLAUFSYSTEM



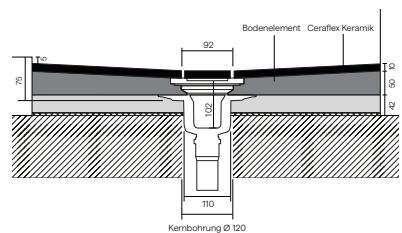
MINIMAX DN 40

0,5 l / Sek.
42 mm
130 mm



WAAGRECHT DN 50

0,8 l / Sek.
50 mm
163 mm



SENKRECHT DN 50

1,1 l / Sek.
50 mm
75 mm

RINNENENTWÄSSERUNG



Die Duschrinne fügt sich elegant-fließend in den Duschbereich und ermöglicht eine durchgängige Gestaltung des Raumes sowie einen schwellenlosen Eintritt in den Duschbereich.

ABLAUF-SYSTEM

Schluckleistung

Sperrwasserhöhe

Einbauhöhe
inkl. Keramik u. Absenkung



INDIVIDUELLE GRÖSSE

Die rechte, linke und hintere Seite muss immer im gleichem Maß gekürzt werden und ein Mindestabstand von 60 mm zum Rinnenkörper muss eingehalten werden. Wir empfehlen den Duschbereich um 5 - 10 mm abzusenken.

ABLAUF-SYSTEM

Schluckleistung

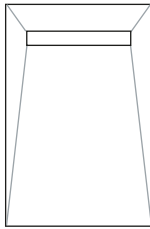
Sperrwasserhöhe

Einbauhöhe
inkl. Keramik u. Absenkung

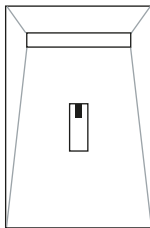
Duschboden

DUSCHRINNE

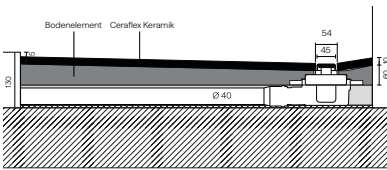
ABMESSUNGEN UNTERBAUKERN



BODENELEMENT	RINNENBREITE 700 mm	RINNENBREITE 900 mm
Format Standard (B x L)	1000 x 1800 mm	1200 x 1800 mm
Höhe exkl. Keramik (H)	60 mm	60 mm
Größe Min. (B x L)	820 x 820 mm	1020 x 1020 mm
Größe Max. (B x L)	1000 x 1800 mm	1200 x 1800 mm



BODENELEMENT MIT INTEGRIERTEM ABLAUF	RINNENBREITE 700 mm
Format Standard (B x L)	1000 x 1800
Höhe exkl. Keramik (H)	80
Größe Min. (B x L)	820 x 820
Größe Max. (B x L)	1000 x 1800
Ablauf	integriert DN 40

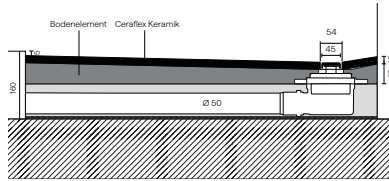


MINIMAX DN 40

0,5 l / Sek.

41 mm

130 mm

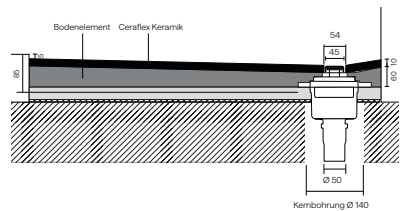


WAAGRECHT DN 50

0,8 l / Sek.

50 mm

160 mm

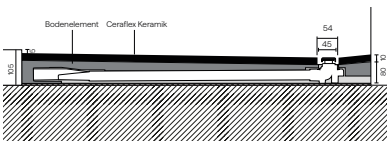


SENKRECHT DN 50

1,1 l / Sek.

50 mm

85 mm



INTEGRIERTER ABLAUF DN40

0,5 l / Sek.

40 mm

105 mm

1 Ceraflex Großkeramik 6 mm

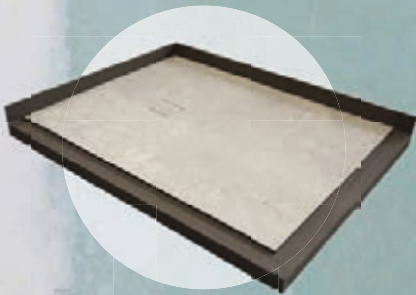
2 Aufkaschierte Dichtbahn

3 Dichtmanschette



VOLLSTÄNDIGE ABDICHTUNG

Kein Sekundärwasser zwischen Keramik und Abdichtung.



4 Abgedichtetes Duschboard mit Hochzug

5 Duschboden SQUARE

Modulare Bauweise

PERFEKT VORGEFERTIGT

Die vorgefertigten Duschböden mit Hochzug und Wandpaneele mit werkseitig aufkaschierter, überlappender Abdichtung sorgen für eine besonders rasche Montage und maximale Sicherheit im Badezimmer.

KERAMIK-PANEEL INKL. ABDICHTUNG

Das durchdachte Keramik-Paneel ist mit einer werkseitig aufkaschierten, patentierten Abdichtbahn ausgestattet und somit die sichere Wandlösung im Duschbereich. Mühsame Abdichtungsarbeiten im Vorfeld entfallen und die Montagezeit wird verkürzt.

- 1 Ceraflex Großkeramik 6 mm
- 2 Aufkaschierte Dichtbahn inkl. Überlappung
- 3 Dichtmanschette



FERTIGES DUSCHBOARD MIT HOCHZUG

Das Duschboard ist die Komplettlösung für den Duschboden. Durch den umlaufenden Hochzug ist, bei einfacher Montage, maximale Dichtheit am Wandanschluss garantiert.

- 4 Abgedichtetes Duschboard mit Hochzug
- 5 Fertig verklebter Duschboden SQUARE mit Ceraflex-Großkeramik, Punktentwässerung eckig

NÄHERE INFOS

... über die modulare
Bauweise unter:
www.ceraflex.at



Waschbecken- Serien

SCHÖN UND PFLEGELEICHT

Eine große Auswahl an Aufsatz-, Halbeinbau-, Einbau- und Unterbaubecken schaffen Gestaltungsfreiraum in der Badplanung.



Waschbecken



CERAFLEX WASCHBECKEN

Die formschönen keramischen Waschbecken sind der Eyecatcher im Bad.



HALBEINBAU-BECKEN PLANO

Das Halbeinbaubecken PLANO aus Mineralwerkstoff integriert sich perfekt in die Waschtischplatte.



INDIVIDUELLE BECKEN

Auch individuelle Becken können in die Waschtischplatte integriert werden. Die dafür benötigten Ausschnitte können frei definiert werden.



BECKEN-VIELFALT

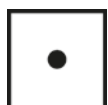
Viele weitere Becken finden Sie im neuen Badmöbel-Katalog.





Ceraflex Waschbecken

Alle Ceraflex-Becken sind Unikate, die in der Manufaktur mit dem dafür benötigten Gefälle, fertig verklebt werden. Die Keramik-Becken sind in verschiedenen Ablaufvarianten erhältlich:



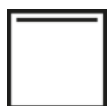
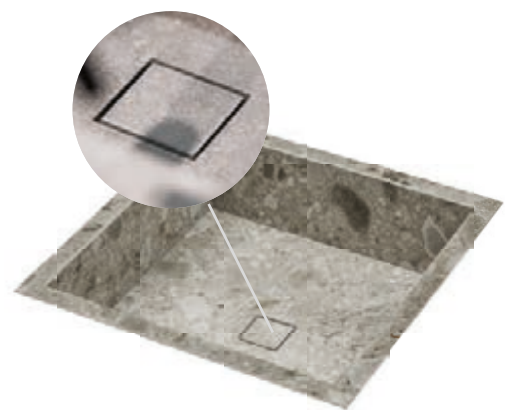
PUNKTENTWÄSSERUNG RUND

Die klassische Entwässerungsart lässt sich mit dem Push-Open-Ventil in Schwarz, Graphite oder Chrom schließen und öffnen und ermöglicht so ganz einfach das Stauen oder Abfließen des Wassers. Der schmale Überlaufschlitz fügt sich dezent ins Gesamtbild.



PUNKTENTWÄSSERUNG ECKIG

Die eckige Punktentwässerung mit der Design-Abdeckung aus Keramik wirkt besonders edel. Ohne Überlaufschlitz, nicht verschließbar.



RINNENENTWÄSSERUNG

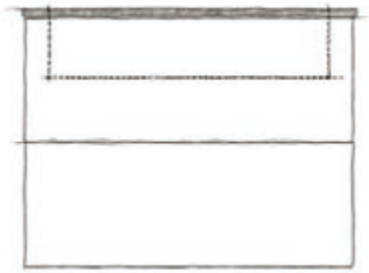
Die Rinnenentwässerung mit schmalen Entwässerungsschlitz ist die elegante Abflusslösung im Beckenbereich.



MATERIAL

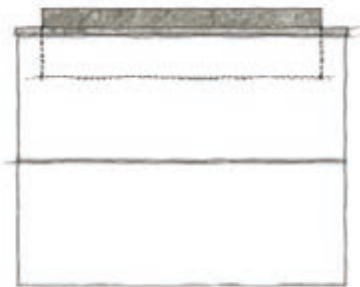


durchgefärbtes Material der GOLD-LINE empfohlen



EINBAU-BECKEN

Das Einbaubecken integriert sich flächenbündig in die Waschtischplatte und sorgt so für einen harmonischen Look im Badezimmer.



HALBEINBAU-BECKEN

Das Halbeinbau-Waschbecken hebt sich mit einer Schenkel-Höhe von 30 mm dezent von der Waschtischplatte ab.



AUFSATZ-BECKEN

Die formschönen, schlichten Waschbecken, die auf die Waschtischplatte aufgesetzt werden, bringen zeitlose Eleganz ins Badezimmer.



FREISTEHENDE TONNEN-BECKEN

Das freistehende Tonnen-Waschbecken ist der absolute Hingucker im Badezimmer und sorgt durch seine klare Form für ein minimal-puristisches Design.



Ein Eyecatcher in jedem Badezimmer ist ein keramisches Waschbecken, das sich stilvoll in die gesamte Badezimmerplanung integriert.

EINBAU-, HALBEINBAU- UND AUFSATZ-WASCHBECKEN



Einbaubecken mit Rinnenentwässerung

standardmäßig
mit ÜberlaufPUNKTENTWÄSSERUNG
RUND

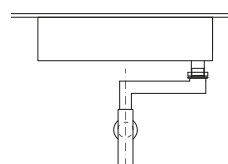
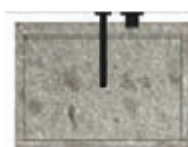
Innenmaß (LxBxH)	(mm)
Außenmaß (LxB)	(mm)
Waschbeckenhöhe H1	(mm)
H2	(mm)
Mindestmaß Waschtisch	(mm)
Mindest- Korpus-Innenmaß	(mm)



ohne Überlauf

PUNKTENTWÄSSERUNG
ECKIG

Innenmaß (LxBxH)	(mm)
Außenmaß (LxBxH)	(mm)
Waschbeckenhöhe H1	(mm)
H2	(mm)
Mindestmaß Waschtisch	(mm)
Mindest- Korpus-Innenmaß	(mm)

RINNENENTWÄSSERUNG²

Innenmaß (LxBxH)	(mm)
Außenmaß (LxBxH)	(mm)
Waschbeckenhöhe H1	(mm)
H2	(mm)
Mindestmaß Waschtisch	(mm)
Mindest- Korpus-Innenmaß	(mm)

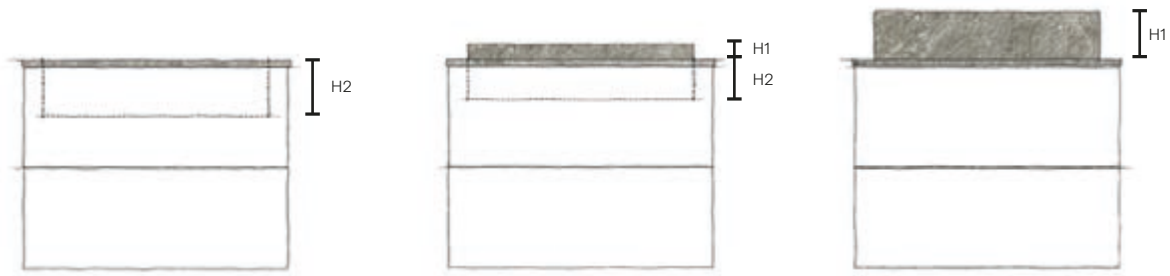
POSITONIERUNG

Ein Mindestabstand von 50 mm vom Beckenausschnitt zum Rand der Waschtischplatte muss eingehalten werden.



Einbau-, Halbeinbau- und Aufsatz-Waschbecken

TECHNISCHE DATEN UND ABMESSUNGEN



EINBAU-BECKEN

HALBEINBAU-BECKEN

AUFSATZ-BECKEN

klein		groß		klein		groß		klein		groß	
360 x 360 x 130		545 x 360 x 130		360 x 360 x 130		545 x 360 x 130		360 x 360 x 130		545 x 360 x 130	
0		0		420 x 420		605 x 420		420 x 420		605 x 420	
156		156		30		30		150		150	
460 x 460 ¹⁾		645 x 460 ¹⁾		126		126		0		0	
Innenmaß Becken + 30 mm				Innenmaß Becken + 30 mm				Innenmaß Becken + 30 mm			
360 x 360 x 130		545 x 360 x 130		360 x 360 x 130		545 x 360 x 130		360 x 360 x 130		545 x 360 x 130	
0		0		420 x 420		605 x 420		420 x 420		605 x 420	
156		156		30		30		150		150	
460 x 460 ¹⁾		645 x 460 ¹⁾		126		126		0		0	
Innenmaß Becken + 30 mm				Innenmaß Becken + 30 mm				Innenmaß Becken + 30 mm			
443 x 360 x 110		545 x 360 x 110		443 x 360 x 110		545 x 360 x 110		443 x 360 x 110		545 x 360 x 110	
0		0		505 x 450		605 x 450		505 x 450		605 x 450	
154		154		30		30		150		150	
460 x 460 ¹⁾		645 x 460 ¹⁾		124		124		0		0	
Innenmaß Becken + 30 mm				Innenmaß Becken + 30 mm				Innenmaß Becken + 30 mm			

¹⁾ Bei Verwendung einer Aufsatz-Armatur ändert sich das Mindestmaß in der Tiefe um + 50 mm

²⁾ Der Anschluss für die Rinnenentwässerung befindet sich an der rechten Seite.

FREISTEHENDE TONNENWASCHBECKEN



Die freistehenden Becken sind mit einem schwarzen Edelstahlbügel ausgestattet, der nach Wunsch rechts oder links angebracht werden kann.



standardmäßig
mit Überlauf

PUNKTENTWÄSSERUNG
RUND

Außenmaß (LxBxH) (mm)

Beckenmaß (LxBxH) (mm)



ohne Überlauf

PUNKTENTWÄSSERUNG
ECKIG

Außenmaß (LxBxH) (mm)

Beckenmaß (LxBxH) (mm)



ohne Überlauf

RINNENTWÄSSERUNG

Außenmaß (LxBxH) (mm)

Beckenmaß (LxBxH) (mm)

Freistehende Tonnenwaschbecken

TECHNISCHE DATEN UND ABMESSUNGEN



TONNENWASCHBECKEN

TONNENWASCHBECKEN
MIT ABLAGEFLÄCHE

TONNENWASCHBECKEN
MICA¹⁾

klein	groß
505 x 441 x 880	607 x 441 x 880
443 x 360 x 130	545 x 360 x 130

klein	groß
900 x 441 x 880	
443 x 360 x 130	545 x 360 x 130

klein	groß
800 x 360 x 900	1285 x 360 x 900
460 x 286 x 130	460 x 286 x 130

wahlweise
Becken li / re

wahlweise
Becken li / re

wahlweise
1 Becken li / re
und Ablagefläche
oder 2 Becken

klein	groß
505 x 441 x 880	607 x 441 x 880
443 x 360 x 130	545 x 360 x 130

klein	groß
900 x 441 x 880	
443 x 360 x 130	545 x 360 x 130

klein	groß
800 x 360 x 900	1285 x 360 x 900
460 x 286 x 130	460 x 286 x 130

wahlweise
Becken li / re

wahlweise
Becken li / re

wahlweise
1 Becken li / re
und Ablagefläche
oder 2 Becken

klein	groß
505 x 441 x 880	607 x 441 x 880
443 x 360 x 110	545 x 360 x 110

klein	groß
900 x 441 x 880	
443 x 360 x 110	545 x 360 x 110

klein	groß
800 x 360 x 900	1285 x 360 x 900
460 x 286 x 110	460 x 286 x 110

wahlweise
Becken li / re

wahlweise
Becken li / re

wahlweise
1 Becken li / re
und Ablagefläche
oder 2 Becken

Achtung: bei Wandanschluss muss ein Abstand von ~ 50 mm für die Installationsebene eingeplant werden. Die Revisionsöffnung 200 x 560 mm kann links oder rechts positioniert werden.

¹⁾ Für das Tonnen-Waschbecken Mica ist Keramik der Serie Gold erforderlich.



herausnehmbare Keramikplatte
zur einfachen Reinigung



Halbeinbau-Becken PLANO

AUS MINERALWERKSTOFF

Das Halbeinbaubecken PLANO aus Mineralwerkstoff integriert sich perfekt in die Waschtischplatte und wird so zum Design-Highlight.



PLANO BASIC

Das klassische Becken ohne Einlegeplatte aus Keramik lässt sich mit dem Push-Open-Ventil in Schwarz, Graphite oder Chrom, einfach schließen und öffnen.

ohne Überlauf



PLANO STYLE

Die herausnehmbare Einlegeplatte aus Keramik sorgt für die durchgehende Optik dieses Waschbeckens.

ohne Überlauf



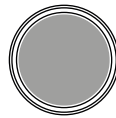
PLANO INFINITY

Beinahe unsichtbar integriert sich das Becken Plano Infinity in die Waschtischplatte. Die herausnehmbare Einlegeplatte ermöglicht eine einfache Reinigung.

PLANO BASIC, PLANO STYLE UND PLANO INFINITY



RUND



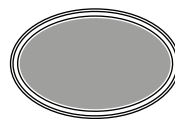
Außenmaß (Ø)

Waschbeckenhöhe H1

Mindestmaß Waschtisch (L x B)



OVAL



Außenmaß (LxB)

Waschbeckenhöhe H1

Mindestmaß Waschtisch (L x B)



ECKIG



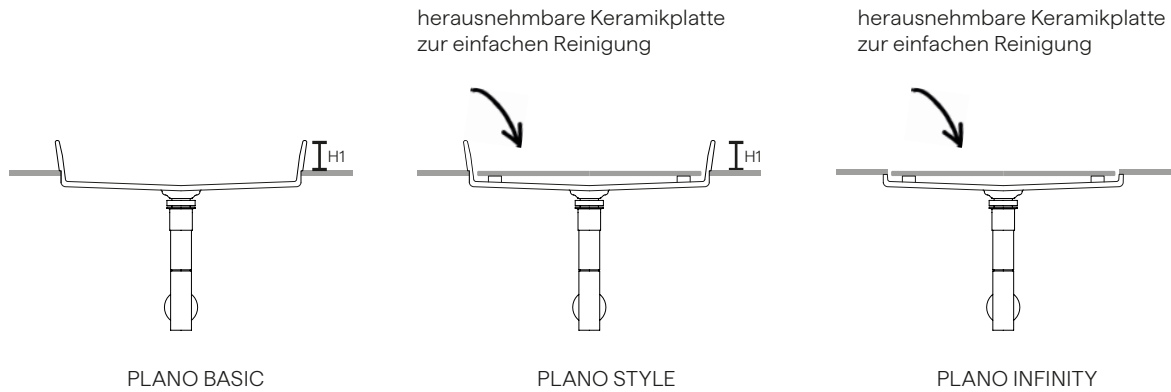
Außenmaß (LxB)

Waschbeckenhöhe H1

Mindestmaß Waschtisch (L x B)

Halbeinbau-Becken Plano

TECHNISCHE DATEN UND ABMESSUNGEN



PLANO BASIC

PLANO STYLE

PLANO INFINITY

Ø 375
70
475 x 475¹⁾

Ø 375
70
475 x 475¹⁾

Ø 375
0
475 x 475¹⁾

580 x 375
70
680 x 475¹⁾

580 x 375
70
680 x 475¹⁾

580 x 375
0
680 x 475¹⁾

580 x 375
70
680 x 475¹⁾

580 x 375
70
680 x 475¹⁾

580 x 375
0
680 x 475¹⁾

¹⁾ Bei Verwendung einer Aufsatz-Armatur ändert sich das Mindestmaß in der Tiefe um + 50 mm

Badmöbel- Konfigurator

Entdecken Sie die Badmöbel-Serie und tauchen Sie visuell in Ihr Wunschbad ein. Mit dem neuen Ceraflex Badmöbel-Konfigurator stimmen Sie die einzelnen Komponenten wie Waschbecken, Badmöbel oder Spiegel und die verschiedenen Materialien und Oberflächen aufeinander ab und gestalten Ihr neues Badmöbel ganz nach Ihrem persönlichen Stil.

JETZT BADMÖBEL
KONFIGURIEREN!



NEW



Möbel

INDIVIDUELL PLANBARE BADMÖBEL

Mit der Badmöbel-Serie eröffnet Ceraflex neue Möglichkeiten in der Gestaltung. Boden, Wand und Einrichtung – alle Elemente sind aus einem Guss, speziell auf Kundenwunsch gefertigt und perfekt aufeinander abgestimmt. Edle Materialien und Perfektion in der Verarbeitung setzen neue Maßstäbe. Individuell planbare Badmöbel – vom Waschtischunterschrank und Hochschrank, bis zum Spiegel – fügen sich zu einem harmonischen Erscheinungsbild zusammen.

Eine klare Formensprache, neue Oberflächen und Strukturen und die Formen- und Farbenvielfalt, ermöglichen eine individuelle Badplanung ganz nach Ihrem Geschmack.

MATERIAL



Materialien

KERAMIK TRIFFT PULVERBESCHICHTUNG

Langlebige, pflegeleichte und widerstandsfähige Oberflächen, verbunden mit grenzenloser Designfreiheit und das bei höchster Umweltfreundlichkeit. Die Bad-Möbel überzeugen.

KERAMIK



HYGIENISCH UND
PFLEGELEICHT



BRUCHSICHER
UND KRATZFEST



BESTÄNDIG GEGEN
HITZE UND FROST



VIELSEITIG IN
DER ANWENDUNG



UMWELTFREUNDLICH
UND RECYCELBAR



FEUERFEST

PULVER- BESCHICHTUNG



bei der

PULVERBESCHICHTUNG

landen **92** %

des Pulvers am Möbelteil

bei

NASSLACK-VERFAHREN

weniger als **50** %.

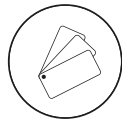


Keramik



NATÜRLICHE ROHSTOFFE PERFEKT VERARBEITET

Die Waschtischplatten, Becken und wahlweise auch die Fronten der Badmöbel sind aus hochwertiger Keramik gefertigt.



Pulverbeschichtung



GLATTE UND STRUKTURIERTE OBERFLÄCHEN

In einem speziell entwickelten, umweltfreundlichen Verfahren werden die glatten oder strukturierten Oberflächen mit einem Niedertemperatur-Holz-pulverlack beschichtet. Das hat den Vorteil, dass das Material in jede Ecke und jeden Winkel kommt und alles einheitlich eingefärbt wird. Das Ergebnis sind widerstandsfähige und pflegeleichte Oberflächen.



Holzdekor



DEKORSPAN ODER HOLZFURNIER

Verschiedene Dekore in Holzoptik runden die Designvielfalt der Badmöbel ab.



BADMÖBEL-SERIE

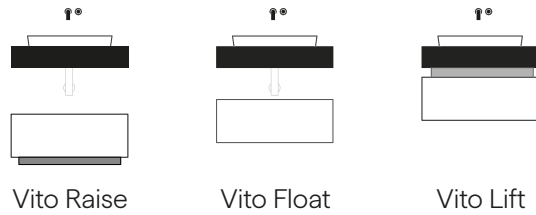
Nähere Infos im neuen
Badmöbel-Katalog!



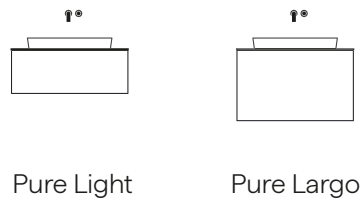
Waschtische



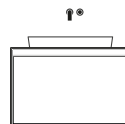
MARKANTE WASCHTISCHPLATTE



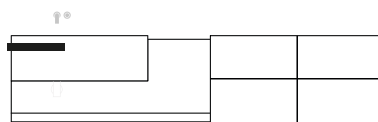
ZARTE WASCHTISCHPLATTE



UMLAUFENDE KERAMIK-PLATTE GRIFFLEISTE



DAS KERAMIK-MÖBEL





BADMÖBEL-SERIE

Nähere Infos im neuen
Badmöbel-Katalog!



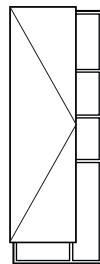
Hochschränke



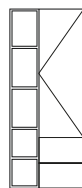
MIT VERSTECKTEN SEITENFÄCHERN



MIT ÜBERSTEHENDEN FRONTEN



KLASSISCH UND MODERN,
OFFEN UND GESCHLOSSEN



SCHMALER KORPUS, KLARE LINIEN





BADMÖBEL-SERIE

Nähere Infos im neuen
Badmöbel-Katalog!

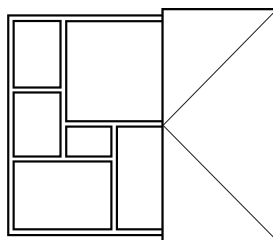


Regale & Hängeschränke



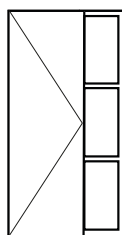
Stilo UP

MIT ÜBERSTEHENDEN FRONTEN



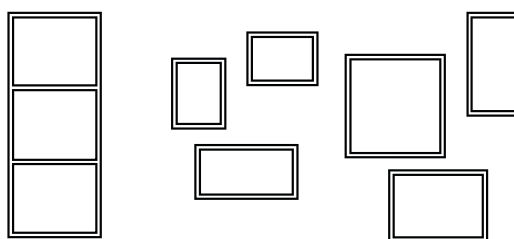
Urban UP

KLASSISCH UND MODERN,
OFFEN UND GESCHLOSSEN



Fino UP

FORMSCHÖNE REGALE



Tidy UP

ÜBERSTEHENDE FRONT
VERSTECKTE ABLAGE



Spiegel & Spiegelschränke



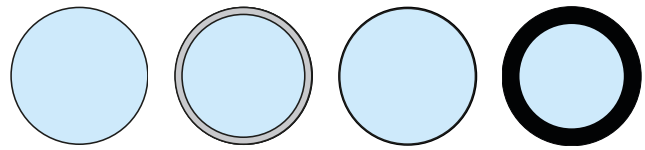
BADMÖBEL-SERIE

Nähere Infos im neuen
Badmöbel-Katalog!

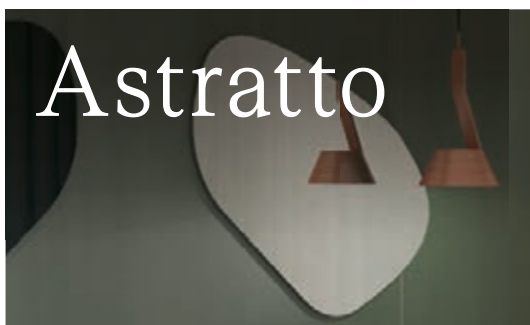
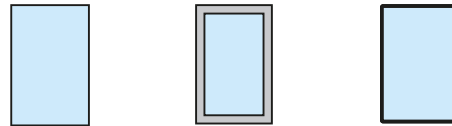




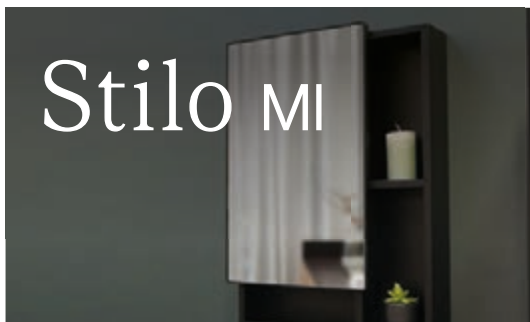
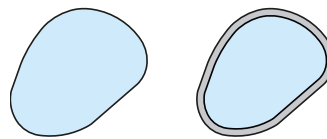
RUNDER SPIEGEL



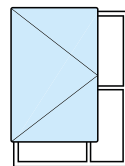
ECKIGER SPIEGEL



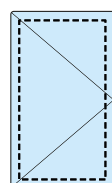
SPIEGEL IN
ABSTRAKTER FORM



SPIEGELSCHRANK
ÜBERSTEHENDE FRONTEN



SPIEGELSCHRANK
KLARE LINIEN



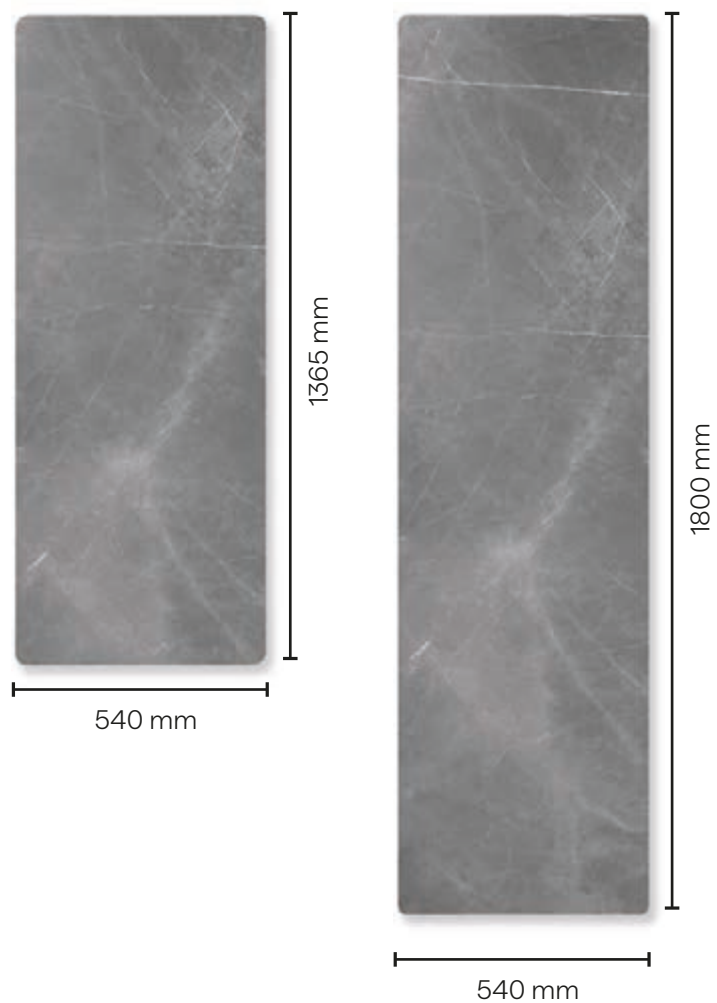


Heizelement

STRAHLUNGSWÄRME IN SCHLANKER OPTIK

Die formschönen Paneele integrieren sich durch ihre Flatpanel-Technologie harmonisch in jedes Bad und sorgen für angenehme Wohlfühltemperaturen - besonders in der Übergangszeit.

Die elegante Keramik-Oberfläche wird durch die Infrarot-Technologie direkt erwärmt und die gespeicherte Strahlungswärme gleichmäßig und sanft an die Raumluft abgegeben.



MATERIAL



Infrarot- Strahlungswärme für mehr Komfort

Das Heizelement integriert sich dank
der großen Farbauswahl perfekt in Ihre
Badezimmergestaltung.



Heizelement SoloX

TECHNISCHE DATEN UND ABMESSUNGEN



SoloX 1365



SoloX 1800

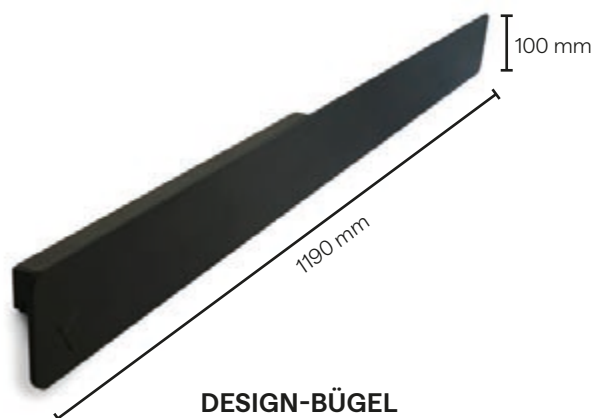
Abmessungen (BxH)	540 x 1365 mm	540 x 1800 mm
Leistung	420 W, 230 V	550 W, 230 V
Installation	verdeckt	verdeckt



Edelstahl gebürstet



schwarz pulverbeschichtet



EDELSTAHLBÜGEL

Edelstahl gebürstet oder schwarz pulverbeschichtet
Sonderfarben auf Anfrage, zB. Messingoptik
einseitig offen, linke oder rechte Montage
max. 5 Stk.

DESIGN-BÜGEL

mit Ablagefläche
Tiefe: 90 mm
schwarz pulverbeschichtet
Wandmontage rechts oder links
vom Heizkörper möglich



4-FACH BÜGEL

Chrom,
seitlich vom Heizkörper montiert
Stäbe sind unabhängig
voneinander schwenkbar



UNTERPUTZDOSE

für verdeckte Installation
Einbautiefe: 53 mm

Individuelle Elemente und Zuschnitte



Individuelle Lösungen

GANZ NACH KUNDENWUNSCH

Wandlösungen jeglicher Art - von Duschrückwänden mit Nischen, Duschbänken, über Badewannenurandrungen bis hin zu detailreichen Sonderlösungen ist alles möglich.

Ob mit Sichtkante oder bereits auf Gehrung verklebt - die benötigten Zuschnitte werden fertig nach Kundenwunsch konfektioniert. Sämtliche Ausschnitte, Bohrungen, Ecklösungen, etc. sind vorgefertigt.



INDIVIDUELLE LÖSUNGEN





Küche

DESIGN FÜR JEDEN GESCHMACK

Die Großkeramik verleiht der Küche ein nahezu fugenloses, trendiges Design, in der Optik eines Natursteins.

Arbeitsplatten, Spülen, Nischen und Fronten - die vielseitigen Einsatzbereiche der Keramik bieten grenzenlose Gestaltungsmöglichkeiten.

DIE PERFEKTE KANTE

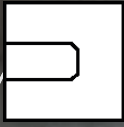
Verschiedenste Kantenausführungen finden im Küchenbereich ihre Anwendung und ermöglichen ein hochwertiges Erscheinungsbild für jeden Bedarfsfall. Außenecken werden z.B. auf Gehrung geschnitten, so wirken alle Teile wie aus einem Guss und die Küche erhält ein einzigartiges Design.

GOLD LINE

Im Küchenbereich empfehlen wir Material der Linie Gold. Denn der durchgefärbte Kern lässt die Kanten hochwertiger und edler erscheinen.

MATERIAL





**SICHTKANTE GEFAST
MIT UNTERSCHLIFF**

oben und unten abgeschrägt
auf der Unterseite geschliffen

**BECKEN UND
AUSSCHNITTE**



GEHRUNG UNVERKLEBT

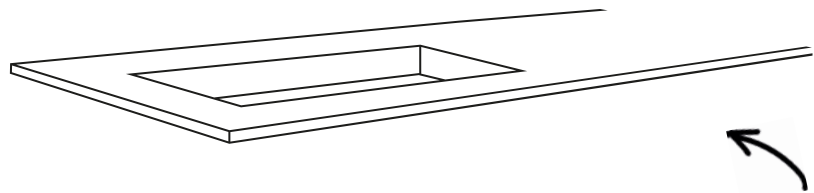
empfohlen für große
vorgefertigte Zuschnitte
aufgrund der einfacheren
Transportmöglichkeit



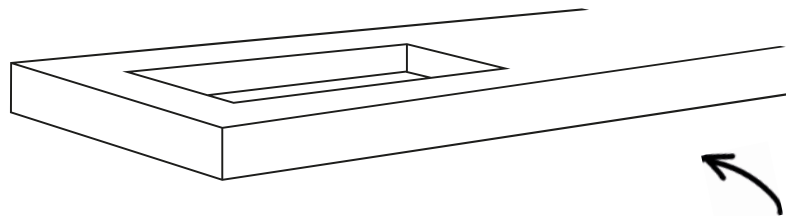
Arbeitsplatten

PFLEGELEICHT UND EXKLUSIV

Küchenarbeitsplatten in verschiedenen Ausführungen mit einem stabilen Unterbau bestehen durch ihre pflegeleichten und hygienischen Eigenschaften und die herausragende Optik. Mit den Arbeitsplatten ab einer finalen Höhe von 15 mm bis hin zu individuellen Stärken verleihen Sie Ihrer Küche einen individuellen Stil - zeitlos, modern oder extravagant.

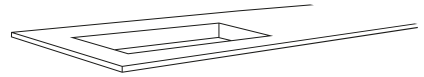


FILIGRANE ARBEITSPLETTTE



MARKANTE ARBEITSPLETTTE

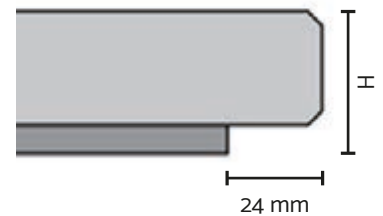
Filigrane Arbeitsplatten



HPL- / KERAMIK-AUFDOPPLUNG

12 mm - Keramikplatte
mit HPL- (High-Pressure-Laminate) oder Keramik-Aufdopplung

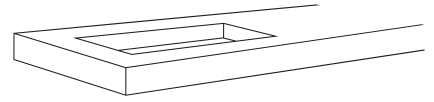
		AUFDOPPLUNG	FINALE HÖHE (H)
F15	HPL-Aufdopplung 2 mm	2 mm	15 mm
F17	Keramik-Aufdopplung 4 mm	4 mm	17 mm



KERAMISCHE BECKEN

Bei flächenbündigen Keramik-Becken ist aus Stabilitätsgründen mindestens eine der folgenden Aufdopplungen zu verwenden: F17, F20, oder individuelle Aufdopplung mit Hartschaumstreifen.

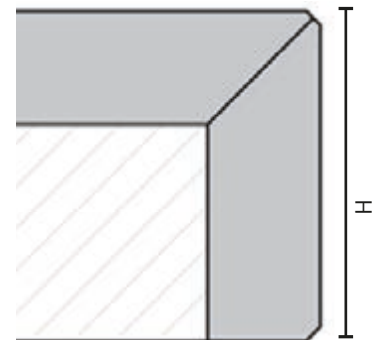
Markante Arbeitsplatten



VOLLFLÄCHIGE AUFDOPPLUNG

12 mm - Keramikplatte
mit zusätzlichem Hartschaumkern

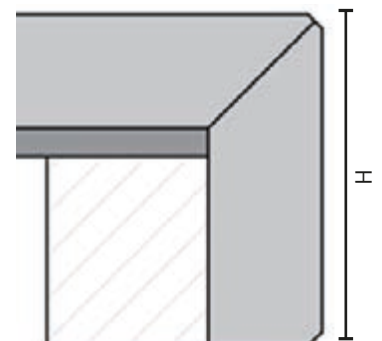
		AUFDOPPLUNG	FINALE HÖHE (H)
F20	Keramik-Aufdopplung 6 mm	6 mm	20 mm
F26	Hartschaumkern-Aufdopplung	12 mm	26 mm
F34	Hartschaumkern-Aufdopplung	21 mm	34 mm
F44	Hartschaumkern-Aufdopplung	31 mm	44 mm
F54	Hartschaumkern-Aufdopplung	41 mm	54 mm
F64	Hartschaumkern-Aufdopplung	51 mm	64 mm



KERAMIK-AUFDOPPLUNG UND HARTSCHAUM-STREIFEN

12 mm - Keramikplatte mit Keramik-Aufdopplung 4 mm
und zusätzlichem Hartschaumstreifen (für Kantenhöhen ab 64 mm)

		AUFDOPPLUNG	FINALE HÖHE (H)
Fi	Keramik-Aufdopplung 4 mm	4 mm	individuell
	+ Hartschaumstreifen	individuell	individuell



ABLAUF-SYSTEME FÜR KERAMISCHE BECKEN



BLANCO INFINO
EDELSTAHL



BLANCO INFINO
SCHWARZ



ABLAUFABDECKUNG
AUS KERAMIK

Das Ablaufsystem wird am Boden des Beckens nahtlos integriert und ermöglicht so ein elegant-puristisches Design. Die Ablaufsysteme von BLANCO sind in den Farben schwarz und Edelstahl verfügbar. Wer es noch exklusiver haben möchte, wählt die Ablaufabdeckung aus Keramik, die für einen beinahe nahtlosen Übergang zum Spülbecken sorgt.

MECHANISCH ODER MANUELL

Die Ablaufsysteme sind wahlweise manuell oder mechanisch mit Push-Control in Edelstahl oder Zugknopf in schwarz von BLANCO erhältlich.

DESIGN-KERAMIK-ÜBERLAUFSCHLITZ

Der schmale Design-Keramik-Überlaufschlitz fügt sich perfekt ins Gesamtbild. Ab einer Armaturlochbohrung von 60 mm ist der Überlauf mittig positioniert.



Becken

BECKENAUSSCHNITTE

In der Aufmaß-Software ist eine Vielzahl an Beckenausschnitten von verschiedenen Herstellern bereits vordefiniert. Sollte der Ausschnitt für das benötigte Becken nicht auffindbar sein, kann ein individueller Ausschnitt mit Radiusdefinition oder Falzausschnitt frei gewählt werden.

KERAMISCHE BECKEN

Die keramischen Becken integrieren sich nahtlos in die Keramik-Küchenarbeitsplatte und sind die High-End-Lösung im Küchenbereich und in individuellen Kundenmaßen erhältlich. Die Machbarkeit der individuellen Maße ist im Vorfeld intern abzuklären.



KERAMISCHE BECKEN

Bei flächenbündigen Keramik-Becken ist aus Stabilitätsgründen mindestens eine der folgenden Aufdopplungen zu verwenden: F17, F20, oder individuelle Aufdopplung mit Hartschaumstreifen.



EINBAU

Die Dübel müssen mit einem geeigneten Kleber eingeklebt werden.

Fronten

DESIGNHIGHLIGHT

Der Keramik sind keine Grenzen gesetzt - deshalb sind zusätzlich zu den Arbeitsplatten und Spülen auch Fronten in Keramik möglich und machen jede Küche zum Eye-Catcher. Die Fronten werden mit speziellen Dübeln und Beschlägen von BLUM befestigt.

ELEMENTE UND BESCHLÄGE



EXPANDO T

Der Expando T wird in einer Bohrung von 10 mm und einer Bohrtiefe von nur 6 mm befestigt. Dadurch entfällt die Topfbohrung bei Scharnieren und ein neues Bohrbild entsteht.



LEGRABOX

Die Legrabox von BLUM lässt sich schnell und sicher montieren und bietet eine präzise Einstellungsmöglichkeit in Höhe, Seite und Neigung und ermöglicht so ein schönes Fugenbild.

MONO
BLOCK



NÄHERE INFOS

... in der Monoblock-Broschüre

www.ceraflex.at



Monoblock

BLICKFANG IN DER KÜCHE

Der Küchen-Monoblock ist ein bis ins Detail geplantes und fertig durchdachtes High-End-Produkt und das Highlight in jeder Küche.



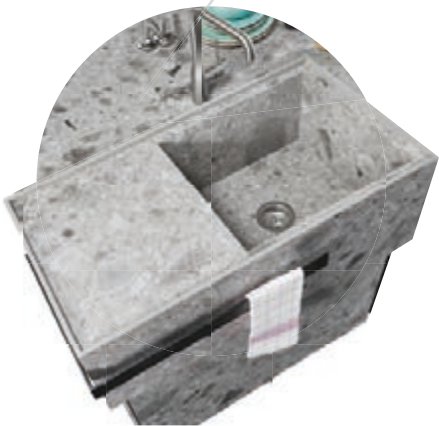
DURCHDACHTER AUFBAU

Der Korpus besitzt eine langlebige, pflegeleichte und widerstandsfähige Oberfläche mit hochwertigem Design, bestehend aus pulverbeschichteten MDF-Platten.



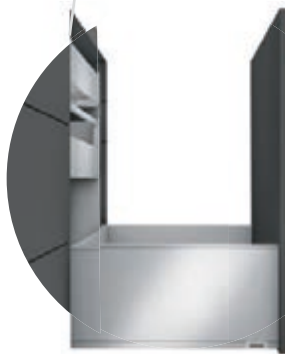
Flexibles Baukastensystem

Der Monoblock besteht aus 6 verschiedenen Modulen, die individuell kombiniert werden können. Jede Kategorie bietet verschiedenste Auswahlmöglichkeiten, bis hin zu diversen Ladenelementen mit Innenladen oder Frontauszügen.



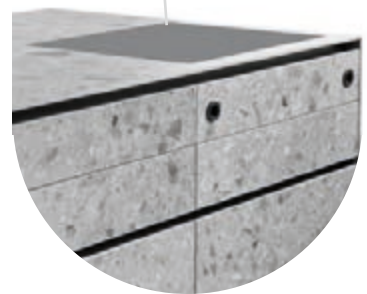
SPÜLENSCHRANK-MODUL
mit Keramikbecken überstehend

B = 45 - 60 cm oder 90 - 100 cm
T = 56 cm



FRONTAUSZUG
mit 2 oder 3 Laden

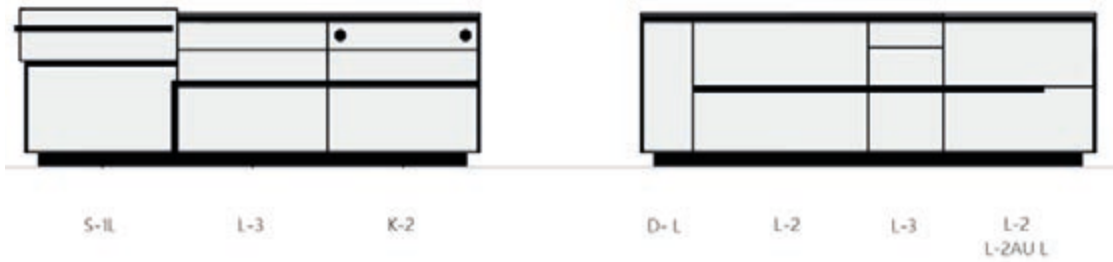
B = 30 - 60 cm
T = 45 / 56 cm



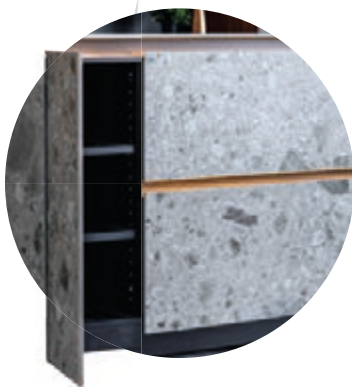
KOCHFELD-MODUL
mit Kochstelle Bora

B = 80 - 100 cm
T = 56 cm

PLANUNGSBEISPIEL



KÜCHE



DREHTÜRSCHRANK

B = 30 - 60 cm
T = 45 / 56 cm



3-LADEN-MODUL

B = 30 - 100 cm
T = 45 / 56 cm



2-LADEN-MODUL

B = 30 - 100 cm
T = 45 / 56 cm



RÜCKWAND MIT ABLAGE



Individuelle Lösungen

GANZ NACH KUNDENWUNSCH

Wandlösungen jeglicher Art - von Küchenrückwänden mit Nischen, Fensterbänken, Kräutertrögen, bis hin zu detailreichen Sonderlösungen ist alles möglich.

Ob mit Sichtkante oder bereits auf Gehung verklebt - die benötigten Zuschnitte werden fertig nach Kundenwunsch konfektioniert. Sämtliche Ausschnitte, Bohrungen, Ecklösungen, etc. sind vorgefertigt.



NISCHENLÖSUNG



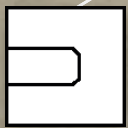
Raum

UNBEGRENZTE MÖGLICHKEITEN

Die Großkeramik bietet unbegrenzte Einsatzmöglichkeiten - von Stiegenanlagen, Theken und Wandverkleidungen, exklusiven Feuertischen bis hin zu Fassaden im Außenbereich.

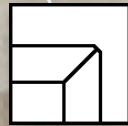


BODENPLATTEN



SICHTKANTE GEFAST

oben und unten abgeschrägt
für ein schönes Kantenbild



GEHRUNG VERKLEBT

werkseitig fertig
verklebte Elemente

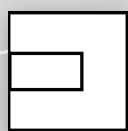
Stiege

FORMSCHÖNE STUFEN UND KANTEN

Die Großkeramik verleiht der Stiege im Innen- oder Außenbereich eine unverwechselbare Eleganz. Durch die Verklebung der Stufenwinkel auf Gehrung entfallen unschöne Leisten.

Maximale Stufenhöhe und -tiefe: 500 mm

Bei geschlossenen Stufenanlagen, die beidseitig durch eine Wand begrenzt sind, hat die seitliche Kante einer Stufe standardmäßig eine Rohkante. Ist die Stiege an einer oder beiden Seiten offen, kann man eine Bearbeitung der Kanten auswählen (Sichtkante oder Gehrungskanten - werkseitig verklebt oder unverklebt).



ROHKANTE

unbearbeitete Kante

GERADE ODER GEWENDELT

Dank der Sonderanfertigungsmöglichkeiten und individueller Zuschnitte anhand von Naturmaßen ist jede Form der Stufenanlage möglich.



SOCKELLEISTEN UND - WINKEL



Die Sockelleisten und -winkel sind im gesamten Farbsortiment erhältlich. Die Oberseite ist mit gefaster Sichtkante versehen.

Höhe: min. 45 mm - max. 80 mm, Länge: max. 1500 mm

Andere Dimensionen können im Aufmaß als Zuschnitt eingegeben werden.

Meisterwerk der Ästhetik



THERMISCHE UNTERSCHIEDE

Thermisch unterschiedliche Bereiche
können kreativ konstruktiv gelöst werden.

Ofen

ZUSAMMENSPIEL DER ELEMENTE

Porzellankeramik ist hitzebeständig und somit die perfekte Lösung für Feuertische und Ofenverkleidungen. Alle lagernden Farben finden auch im Ofenbau ihren Einsatz.

Darüber hinaus kann der Feuertisch bereits werkseitig fertig verklebt oder in Einzelteilen zum Verkleben vor Ort ausgeliefert werden.







Individuelle Lösungen

UNBEGRENZTE MÖGLICHKEITEN

Die individuelle Fertigung ab 1 Stk. ermöglicht speziell auf Kundenwunsch abgestimmte Sonderbauten für den Innen- und Außenbereich.

SONDERFORMEN MIT SYSTEM

Vor allem im Sonderformenbereich ist die patentierte Aufmaß-Software das Um und Auf. Denn sie ermöglicht von der digitalen Schablone vor Ort das Aufmaß direkt in die Arbeitsvorbereitung bei Ceraflex zu senden. Die manuelle Schablonenabnahme entfällt, wodurch nicht nur ein Arbeitsschritt sondern auch kostbare Zeit gespart wird.



Die keramische Fassade ist mehr als ein Design - Element für gelungene Gebäudeansichten - sie ist witterungsbeständig und langlebig. Die Ausführung als vorgehängte hinterlüftete Fassade ist ein bewährtes System und wirkt sich durch den speziellen Aufbau positiv auf das Raumklima aus.



Fassaden

KOMPLETTSYSTEM FÜR BESONDERE GEBÄUDEHÜLLEN

Die Großkeramik-Elemente werden werkseitig mit der geeigneten und notwendigen Armierung versehen und nach den jeweiligen Anforderungen fertig bearbeitet.

Zur Montage stehen zwei verschiedene Befestigungsmethoden zur Verfügung. Die Elemente können wahlweise mit einem Verklebungssystem geklebt oder mittels Agraffen in die entsprechende Unterkonstruktion eingehängt werden. Diese fortschrittlichen Systeme machen die Montage denkbar einfach.





Zubehör

VIELSEITIGES ZUBEHÖR

Von Reinigungs- und Pflegemitteln, Gehrungsklebern bis hin zu Nischen und Präsentationsmöglichkeiten enthält die Produktpalette von Ceraflex auch umfangreiches Zubehör.

Esstisch Verona



Der raffinierte Auszieh-Mechanismus schafft im Handumdrehen mehr Platz am Esstisch.

100 cm x 180 cm
(+ 45 cm + 45 cm)

MATERIAL



Wird nicht soviel Platz benötigt, verschwindet das Ausziehelement unscheinbar unter der Tischplatte.

Die 6 mm Keramik mit Aufdopplung garantiert hohe Bruchlasten. Die spezielle Kantenausführung verleiht dem Esstisch eine schlanke Optik.
Stärke der Tischplatte = 14 mm.

Beistelltisch Milano



Der Design-Beistelltisch ist eine praktische Ablagefläche und ein optischer Hingucker zugleich.

Ø 40 cm, H 34 cm
Ø 50 cm, H 37,5 cm
Ø 60 cm, H 41 cm

MATERIAL



Schleifscheiben



Die Schleifscheiben sorgen für perfekte Gehrungskanten und ein optimales Schleifergebnis.

KÖRNUNG

1, 2, 4

AUFNAHME-TELLER

Die Aufnahmeteller mit Klettverschluss und einem Durchmesser von 95 mm passen perfekt zu den Schleifscheiben.



Wireless Charger



Mit der induktiven Ladestation können Sie den Akku Ihres Smartphones einfach und bequem kabellos laden.

Der Wireless Charger wird an einer beliebigen Position unter der Keramik verbaut.

Gehrungskleber



INHALT

400 ml

Die neuen Gehrungkleber sind passend zur Keramik eingefärbt und sorgen so für besonders schöne Gehrungskanten. Die zu verklebende Oberfläche muss trocken und sauber sein. Bei polierten/glatten Oberflächen ist der Untergund zu schleifen.



CERAFAST

extra schnell
hohe Haftkraft



CERASIST

extra stark
niedriger VOC-Gehalt
für Nassbereiche



AUSPRESS-PISTOLEN

Die passenden Auspress-Pistolen sorgen für eine besonders einfache Handhabung.



ANWENDUNGSBEREICHE

Der Kleber ceraSIST ist perfekt für die Anwendung in Nass- und Außenbereichen geeignet und wird für Gehrungsverklebungen im Möbelbereich empfohlen.

Reinigung und Pflege



Alle Platten sind beständig gegen Schmutz und bestehen den in der Norm geforderten Test gegen Flecken. Es genügt mit einem handelsüblichen Tuch, Wasser und neutralem Reinigungsmittel zu reinigen. Säuren oder basische Zusätze sollten vermieden werden. Verschiedene Spezialreiniger sorgen für die optimale Pflege der Keramik.



MDI REINIGER

reinigt und pflegt Keramik-Oberflächen, Ceranglas, Glas, Chrom, Kupfer,Edelstahl, Marmor und Stein



SPEZIALREINIGER FÜR DEN NASSBEREICH

Die Spezialreiniger garantieren die Erhaltung der Rutschsicherheit. Pur auf die zu reinigende Fläche sprühen und nachtrocknen.



Ceraflex Showrooms

INSPIRATION & BERATUNG

Neue Inspirationen und Materialien zum Anfassen finden Sie in unseren Showrooms in Österreich, Deutschland und der Schweiz. Erhalten Sie einen Eindruck von den vielen Anwendungsmöglichkeiten der Großkeramik und holen Sie sich Ideen und Beratung für Ihr Projekt.

In den großzügigen Ausstellungsflächen finden Sie Materialien, Farben und Oberflächen zum Sehen, Fühlen und Erleben.





Get inspired

📍 ÖSTERREICH
Großendorf 113
4551 Ried im Traunkreis

+43 7588 20444
info@ceraflex.at

📍 DEUTSCHLAND
Alte Ziegelei 2
84405 Dorfen

+49 170 767 09 76
info@ceraflex.at

📍 SCHWEIZ
Rosenbergsaustasse 8
9434 Au

+41 71 727 09 29
info@ceraflex-swiss.ch

Jetzt Showroom-
Termin buchen!



📍 ÖSTERREICH
Großendorf 113
4551 Ried im Traunkreis
+43 7588 20444
www.ceraflex.at

📍 DEUTSCHLAND
Alte Ziegelei 2
84405 Dorfen
+43 7588 20444
www.ceraflex.at

📍 SCHWEIZ
Rosenbergsaustasse 8
9434 Au
+41 71 727 09 29
www.ceraflex.ch