

Erweiterte Informationen zu den Concreto Küchenarbeitsplatten:

Dimensionen: Mindestdicke 4cm stufenlos erweiterbar bis 15cm Plattenstärke
Abmessungen der Platten werden ohne Aufpreis nach Wunsch angefertigt.

Oberflächen: Sichtbeton (glatte Oberfläche),

geschliffen



Farben: naturgrau lichtgrau sand dunkelgrau schwarz braun

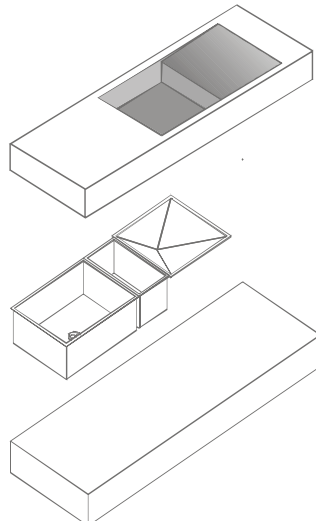
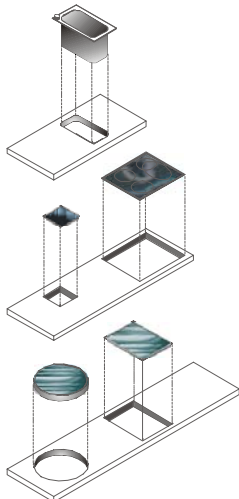


Oberflächenbehandlung: Die Concreto Arbeitsplatten können mit einem speziellen Hartwachs beschichtet werden. Dieses verhält sich neutral zur Originalfarbe und wurde von uns auf chemische Beständigkeit nach der ÖNORM A 1610 – 12 getestet.

technische Ausführungen: Die Arbeitsplatten können mit Ausnehmungen für handelsübliche Unterbauspülen, Auflagebecken oder flächenbündig eingebaute Becken versehen werden.

Ausnehmungen für Kochfelder sowie andere Einbaugeräte werden ebenso angefertigt. Ab einer Plattenstärke von 8cm können die Schalter für Kochfelder sowie andere Schalter an der Vorderseite der Platte eingebaut werden.

Einbauvarianten:



Schaltereinbau:



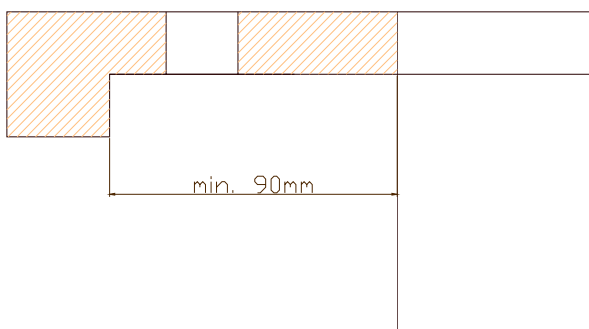
Betonbecken gegossen: Neben den handelsüblichen Edelstahl oder Nirobecken können Becken auch aus Beton gegossen werden. Zu diesen Betonbecken bieten wir eine Reihe an Ablaufgarnituren mit oder ohne Zugknopf, sowie Bohrungen für Seifenspender und alle handelsüblichen Armaturen. In den Betonbecken kann auch ein Überlauf vorgesehen werden. Besonders bietet sich hier die Anfertigung einer Tropftrasse an welche direkt in das Betonbecken führt.



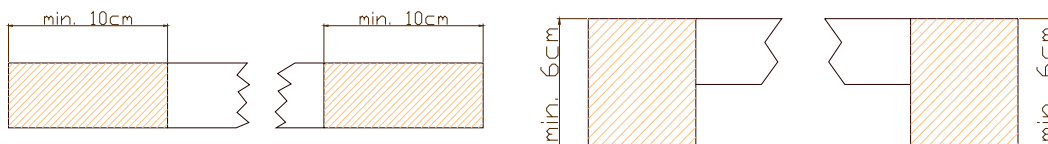
Wichtige Punkte für die Planung einer Küche mit Betonarbeitsplatte:

Position der Armatur:

Bitte beachten sie bei der Planung, dass die Bohrung für die Armatur so angeordnet ist, dass die Armatur ohne Probleme von unten zu befestigen geht. Der Abstand zwischen Aufkantung der Betonplatte bzw. Rückwand und der Beckenwand muss mindestens 9cm betragen um die Armatur problemlos befestigen zu können.



Ausnehmungen für Becken, Kochfelder usw.: Für die sachgemäße Bewehrung der Betonplatten um eine Ausnehmung herum, ist es sehr wichtig, dass an der Vorder- und an der Rückseite der Platte mindestens 10cm Beton stehen bleiben. Oder die Plattendicke so gewählt wird, dass man eine Bewehrung übereinander anordnen kann.



Gegossene Betonbecken: Für die Planung eines Betonbeckens gelten folgende Richtlinien.

Beckenmaß: = gewünschtes Innenmaß + 3,5cm Wandstärke (inkl. Dichtanstrich)

Bodenstärke = 4cm wegen Gefälle und Ablaufgarnitureinbau.

Überlauf ist nicht vorgeschrieben, muss aber angegeben werden, falls dieser wegfällt.

Planung der Platten: Für eine genaue Auftragsabwicklung ist es von Vorteil, wenn entsprechende CAD Pläne der Küche übermittelt werden. Für eine genaue Anfertigung der Ausnehmungen und einer passenden Anordnung der Becken, bitten wir um die Übermittlung der Herstellerdaten der verwendeten Becken, Kochfelder und Armaturen.

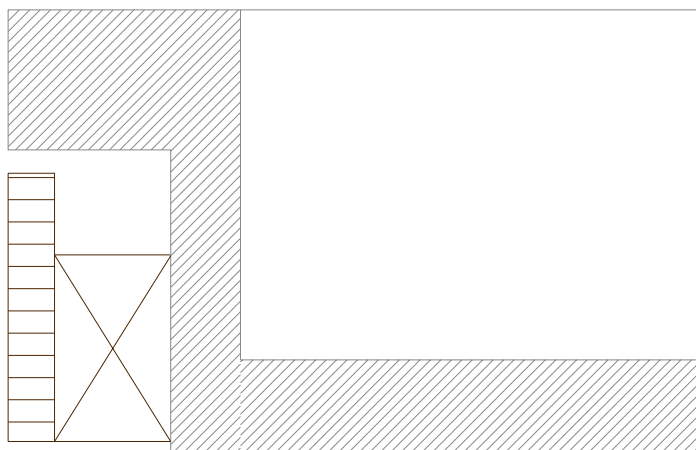
Da die Erfahrung gezeigt hat, dass im Falle der Unterbaubecken die Maße oft nicht mit den Herstellerangaben übereinstimmen, bitten wir im Falle einer Auftragserteilung um die Zusendung der Originalbeckens. So kann die Ausnehmung genau an das entsprechende Becken angepasst werden.

Da für die Anfertigung einer Schablone auf den Küchenkorpus ein Preiszuschlag verrechnet werden muss, ist es für sie günstiger, genaue Pläne der Küche bereit zu stellen.

Vorbereitungen für Transport und Montage: Da man bei den Betonplatten mit einem spez. Gewicht von $\approx 2400\text{kg/m}^3$ rechnen muss, erreichen die Platten ein entsprechend hohes Eigengewicht. Bitte beachten sie, dass eine problemlose Einbringung der Arbeitsplatten in die Küche möglich ist. Für die Auflage auf die Unterkonstruktion sind daher entsprechend viele Helfer notwendig. Dabei kann man von 1 Person / 40kg ausgehen.

Für die Montage der Arbeitsplatte, im Falle, dass ein Betonbecken mitgegossen wird, ist es für uns hilfreich, wenn der Tischler die Frontblende an der entsprechenden Position des Beckens erst nachträglich anbringt. Die Auflage der Platte wird sonst erheblich erschwert, da sie über die Blende gehoben werden muss.

Plattenaufschub



Frontblende nachträglich montieren

Die Montage der Arbeitsplatten entspricht im Wesentlichen jener von Steinarbeitsplatten. Um Kosten zu sparen, kann die Montage vom ausführenden Tischler übernommen werden. Hierbei entfallen lediglich die Transportkosten. Ansonsten werden Lieferung, Montage sowie verwendete Hilfsmaterialien nach Aufwand verrechnet. Da sich, Aufgrund der äußeren Einflüsse, eine Montage nie genau berechnen lässt, ist es für uns und für sie seriöser, die geleistete Montagearbeit nach Aufwand abzurechnen.

Plattenproduktion: Um das Transportrisiko, sowie das Montagerisiko zu verringern, ist eine Mindesttrocknungsdauer der Platten von 30 Tagen einzurechnen. Wird die Platte früher geliefert erhöht sich das Risiko der Rissbildung um ein Wesentliches.

Die Lieferzeit der Platte beträgt daher mindestens 5 – 8 Wochen ab der Auftragserteilung.

Aufgrund des resultierenden Eigengewichtes erhöhen sich Transport und Montagekosten bei großen Plattendimensionen beträchtlich. Daher empfehlen wir in der Planung eine mehrteilige Ausführung der Platte in Betracht zu ziehen.

Plattenpreise: Da sich die Preise entsprechend der Ausführung unterschiedlich verändern, können keine universellen m² oder lfm Preise angegeben werden. Wir bemühen uns aber, entsprechende Anfragen so rasch als möglich zu beantworten und ein Angebot zu offerieren. Dieses erhalten Sie im Regelfall innerhalb weniger Stunden von uns zurück. Um Ihnen einen Richtpreis zu geben, haben wir Ihnen ein entsprechendes Rechenbeispiel bereitgestellt.

Arbeitsplatte: Oberfläche: Sichtbeton glatt

Farbe: naturgrau

Dimension: 3m x 0,8m Plattenstärke 4cm

1 Stk Ausnehmung für Unterbauspüle 45 x 40cm (Spüle nicht im Plattenpreis enthalten)

1 Stk Ausnehmung für Kochfeld 50 x 50cm

2 Stk Bohrungen für Armaturen usw.

Plattenpreis: 1476€**NETTO** exkl. Transport und Montage

Die Plattenpreise bewegen sich je nach Ausführung im Bereich von mittel- bis höherpreisigen Steinarbeitsplatten.

Der Vorteil der Betonarbeitsplatten ist, dass entsprechende Stärken ohne Fugen herzustellen sind. Die Platte kann bis 15cm Stärke einteilig gegossen werden.

Sollten sie noch weitere Informationen zu unseren Produkten besitzen, beantworten wir gerne weitere Fragen.

Ihr Ansprechpartner für weitere Fragen steht ihnen unter folgenden Nummern zur Verfügung:

DI(FH) Hartneid Scherer

mail.: scherer@concreto.at

Tel.. +43(0) 7289/72010

Mobil..+43(0) 676/321159