



**INTOCONCRETE**  
CHICAGO



## FRANCISCO CORVI

Industriedesigner, Buenos Aires

Francisco Corvis Produkte sind bekannt für visuell einzigartige und zeitlose Formen. Jedes einzelne Produkt ist das Resultat einer harmonischen Mischung aus der Expertise und individuellen Philosophie des Designers.

Franciscos Arbeiten sind geprägt von seiner natürlichen Neugier herauszufinden, wie Dinge zusammen passen könnten. „Jedes Spielzeug, das ich als Kind besaß, wurde auseinander gebaut und mit anderen Dingen zu etwas Neuem zusammen gebaut. Diese Neugier hat von Anfang an mein Design beeinflusst,“ so Corvi.

Aus dem Verlangen, neue Ideen zu entwickeln und Grenzen von Materialien zu verschieben, resultieren unverwechselbare Kreationen, welche sich durch wunderschöne, funktionale Elemente auszeichnen, die ästhetisch und konstruktiv über lange Zeit Bestand haben.



## CORVI Weinkühler

Design Francisco Corvi

Corvi Weinkühler & Champagnerkühler  
Corvi Weinkühler als Regal



Corvi Weinkühler ist in fünf Farben erhältlich



## VERWENDUNG

Durch die hohe Dichte der Corvi Kühler wird die Temperatur lange gehalten. Dies erlaubt Ihnen und Ihren Gästen, den Wein mit der optimalen Temperatur zu genießen. Kühlen Sie den Corvi Kühler zur optimalen Verwendung im Kühl- oder Gefrierschrank, bis dieser die richtige Temperatur erreicht. Temperieren Sie Wein und Champagner vorab im Weinklimaschrank und servieren Sie diesen im Corvi Kühler. Ihre Gäste werden begeistert sein!



## PFLEGE UND SICHERHEITS-ANLEITUNG

Zur Reinigung verwenden Sie ausschließlich Wasser und milde Seife. Entfernen Sie überschüssige Feuchtigkeit mit einem trockenen, fusselfreien Tuch.

Jedes Produkt von INTOCONCRETE ist einzigartig. Blasen und kleine Unregelmäßigkeiten sind Teil der Einzigartigkeit und des Charakters des Produkts. Beton ist ein lebendiges Material. Ihr Produkt wird altern und sich mit der Zeit verändern, wie sich Beton auch in Gebäuden verändert. Bei Kontakt mit scharfen, harten Kanten oder Oberflächen ist ein Absplittern möglich. Handhaben Sie das Produkt deshalb mit Vorsicht!

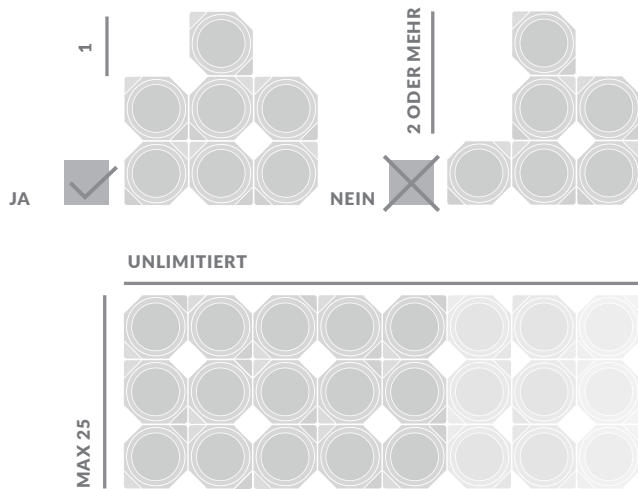
Die Betonoberfläche wird leicht versiegelt, um die feuchte Reinigung zu vereinfachen. Aufgrund der Porosität des Materials, die die charakteristische Optik und Haptik ausmacht, kann der Kontakt zu öligen oder säurehaltigen Flüssigkeiten dauerhafte Flecken verursachen.



#### ANORDNUNG

Einzelne Corvi Kühler können in unterschiedlich geformten Reihen zusammengestellt werden, um einen eigenen individuellen Weinkeller einzurichten. Um entsprechende Stabilität sicherzustellen, stapeln Sie nur waagrecht und gerade übereinander.

**Zu beachten** Aufgrund des hohen Gewichts und der Reibung ist keine Verstärkung beim Aufeinanderstapeln notwendig. Bitte beachten Sie folgenden Aufbauvorgaben:



**Xi WEINSYSTEME**  
PAT. REG.  
 perfekt präsentieren & lagern



# INTOCONCRETE

CHICAGO

#### CORVI WEINKÜHLER

Design Francisco Corvi  
 Der Corvi Weinkühler ist die elegante Lösung für das anspruchsvolle Servieren der besten Jahrgänge. Die sauberen, glatten Kanten und Flächen erzeugen eine veredelte Interpretation der Facetten eines Juwels. Durch ein weiterentwickeltes, nahtloses Gussverfahren aus Beton handgefertigt, vermittelt der Corvi Weinkühler Stärke in schlankem Design.

Material Beton  
 Maße 10 x 10 x 25 cm  
 Gewicht 1,8 kg

Farben & Artikelnummern  
 Arctic White 100001  
 Blue Gray 100002  
 Graphite Gray 100003  
 Mineral Gray 100004  
 Sand 100023  
 Set 6 Stk 100024

#### CORVI CHAMPAGNERKÜHLER

Design Francisco Corvi  
 Der Corvi Champagnerkühler baut auf dem Erfolg des Corvi Weinkühlers auf, speziell adaptiert für die Größe und Anforderung von Champagner.

Material Beton  
 Maße 11 x 11,4 x 25 cm  
 Gewicht 2 kg

Farben & Artikelnummern  
 Graphite Gray 100005  
 Mineral Gray 100006



## CORVI Champagnerkühler

Design Francisco Corvi

#### Hersteller:

INTOCONCRETE  
 +1 (224) 677-0009  
 25 Telser Rd #244  
 Lake Zurich IL, 60047 USA  
 info@intoconcrete.com  
 www.intoconcrete.com

#### Importeur Europa:



Covini GmbH  
 +43 5577 82076  
 Am Neuner 45  
 A-6890 Lustenau  
 office@xi-system.com  
 www.xi-system.com