

MUSTERBRIEF MÄRZ 2017

Neu in der Sammlung: Ammocret®-Kalksteinbeton

Kalt Kies- und Betonwerk AG gehört zur Holcim (Schweiz) AG

Ammocret®-Kalksteinbeton

Der Baustoff vereint die Vorteile von Beton mit dem warmen Grundton des lokalen Jurakalksteins. Für die Herstellung werden saubere Kalksteinbrocken ohne Mergel- und Tonanteile verwendet. Das Beimengen von anderen Zuschlagstoffen führt zu immensen Gestaltungsmöglichkeiten.



Wohnhaus Küsnacht, 2003 wild bär heule architekten, Foto: pinkvision.ch

In Verbindung mit Weisszement entsteht die besonders charakteristische, beigebraune Farbgebung. Kalksteinbeton setzt extreme Formen gekonnt in Szene und eignet sich für die Ausformung präziser Kanten. Ob schalungsroh, abgerieben, gestockt oder gespitzt – je nach Oberflächenbearbeitung zeigt er völlig unterschiedliche Muster.



Im Uhrzeigersinn von oben links: Schalungsglatt, abgerieben, gespitzt, gestockt

Unser Partner [MTextur](#) liefert dazu Texturen zum kostenlosen Herunterladen und Weiterverwendung in Ihren CAD-Programmen. Ammocret®-Kalksteinbeton in Kombination mit Graubeton oder anderen Baumaterialien ermöglicht spannende Kontraste.



Grosse Muster «Be-Greifbar» in der SBCZ

Baustoff Kalkstein

Seit den Anfängen der menschlichen Besiedlung wird Jura-Kalkstein als Baustoff verwendet. Seine leichte Abbaubarkeit war in früheren Zeiten für den Bau von Burgen und Häusern der Oberschicht ein wichtiges Besiedlungskriterium. Vor allem massive Stücke lieferten die Mauersteine.



Spiel der Formen und Kanten, Wohnhaus, Burkhard, Meyer Architekten BSA, Baden

Geschichte Kalkstein

Der Jura-Kalkstein ist ein Sedimentgestein, auch Ablagerungsgestein genannt. Vor rund 200 Millionen Jahren wies das Jura-Gebiet ein wüstenähnliches Klima auf. Allmählich senkte sich das Festland und wurde vom Meer überflutet. Im entstandenen Flachmeer gelangte Muschelkalk zur Ablagerung. Jährlich lagerte sich etwa 1 - 10 mm Kalkstein auf dem Grund ab, bis sich im Laufe der Zeit die heute sichtbaren Schichten bildeten.



EINBLICKE: «Betonspezialitäten»

AUSSTELLUNG 24. Februar - 13. April 2017
Kostenlos, Montag bis Freitag von 9-17.30 Uhr

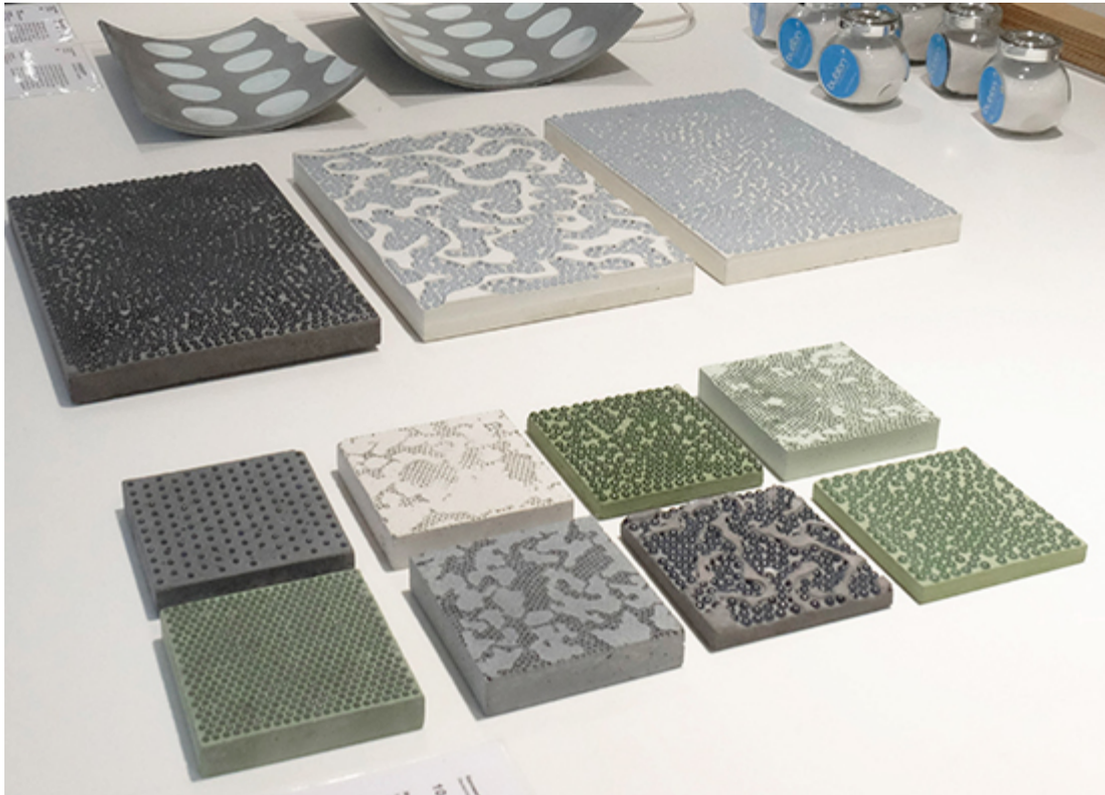


Eine Zusammenarbeit der SBCZ mit der Sammlung OFROOM aus Wien. Die OFROOM BETON Ausstellung ist derzeit die umfassendste Sammlung an innovativen Beton- Bemusterungen im deutschsprachigen Raum. Universitäten, Industriepartner und ArchitektInnen aus ganz Europa zeigen konkret und im Ansatz den Weg, den das Bauen und Gestalten mit Beton eingeschlagen hat.

Einen ausführlichen Bericht über die Ausstellung finden Sie auf der [TEC21](#) Webseite von espazium.



Holzbeton Akustikabsorber als funktionale Gestaltungselemente



BlingCrete: In Beton einglassene Glaskügelchen reflektieren das Licht.



Video der Eröffnungsveranstaltung mit Pecha Kucha. 23. Februar 2017

TEC21

Eine Publikation von

espazium 

OFROOM

CHRISTINE BÄRNTHALER

Adresse:

Schweizer Baumuster-Centrale Zürich
Weberstrasse 4
8004 Zürich

Öffnungszeiten:

Mo. - Fr. von 9-17.30 Uhr

SBC·2

facebook

Kalender

[Online-Version anzeigen](#)

Klicken Sie [hier](#), wenn Sie sich von unserem Newsletter abmelden möchten.