



KONKRET

«SPHÄRISCHE STRUKTUR»

Kugelgarn, Fabromont AG

BROWNBAG-LUNCH
SCHWEIZER BAUMUSTER-CENTRALE ZÜRICH
DONNERSTAG 9. JUNI 2022, 12:15 UHR

Das Material Kugelgarn ist einzigartig in der Hinsicht, dass es nur von der Firma Fabromont hergestellt wird und neben Webware, Tufting und Nadelfilz eine eigene Kategorie textiler Bodenbeläge darstellt. Dabei werden Fasern zu Garnen und weiter zu dreidimensionalen sphärischen Strukturen verarbeitet. Kugelgarn bietet die Vorteile der Behaglichkeit von textilen Bodenbelägen, hat eine hohe schalldämmende Wirkung und ist äusserst langlebig und strapazierfähig. Zudem kann der Belag richtungsfrei und nahtlos verlegt werden, was ihn auch aus gestalterischer Sicht interessant macht. Daniel Bangerter wird am Anlass diese Eigenschaften weiter erläutern.

Aufgrund der genannten Charakteristiken findet sich Kugelgarn oft in Schulhäusern. So auch bei der Schulraumerweiterung in Pieterlen von VERVE Architekten, wo der farbige Bodenbelag eines der prägenden Elemente im Innenraum ist. Das Schulhaus wurde in Holz-Modulbauweise umgesetzt und bereits um ein Geschoss erweitert. Dieselbe Bauweise wurde auch bei der Schulraumerweiterung in Bellach angewendet. Roman Tschachtli und Florian Prinz sprechen über die Wahl von Konstruktion und Materialien und wie daraus ein einheitliches Ganzes entsteht.

Fachgespräch mit Brownbag-Lunch

Donnerstag, 9. Juni 2022

12:15 - 13:30 Uhr

Referierende

Roman Tschachtli

Partner, VERVE Architekten GmbH SIA, Biel

Florian Prinz

Partner, VERVE Architekten GmbH SIA, Biel

Daniel Bangerter

Verkaufsleiter, Fabromont AG

Die Teilnahme ist kostenlos.

Anmeldung bitte bis 7. Juni 2022 an:

thema@baumuster.ch / Betreff «sphärische Struktur»

Kontakt

Schweizer

Baumuster-Centrale Zürich

Weberstrasse 4

8004 Zürich

044 215 67 67

info@baumuster.ch

baumuster.ch

Öffnungszeiten

Mo. bis Fr. 09:00 - 17:30 Uhr

Eintritt frei

Partner

S1-10 MATERIAL
ARCHIV

DARCH

ETH

sia sektion zürich

Sponsoren

forbo
FLOORING SYSTEMS

ZZ Zürcher
Ziegeleien

VELUX

K Keller
Mit System am Bau

HGC

fabromont

SCHWEIZER
BAUMUSTER-CENTRALE
ZÜRICH

