



KONKRET

robuste Naturfaser

Sisal-Teppiche, Terr'Arte AG

Brownbag-Lunch

Schweizer Baumuster-Centrale Zürich

Donnerstag 7. November 2019

Sisal ist jedem schon in Form eines Teppichs begegnet. So allgegenwärtig das Material auch ist, so klein ist das Bewusstsein über die Möglichkeiten des Einsatzes, die natürliche und nachhaltige Herkunft oder die traditionelle, teils archaische Verarbeitung. Herbert Mäder stellt am Anlass den Umbau der Klosterkirche Menzingen vor, in dessen Rahmen Sisal zum Einsatz kommt.

Die Sisalfaser stammt von der Agave, ursprünglich aus Lateinamerika, heute mehrheitlich aus Plantagen in Kenya und Tansania. Gewonnen aus den Blättern der Pflanze werden die Fasern getrocknet, gereinigt, gebündelt und dann, je nach Länge, für die Verarbeitung zu Garn oder zu Dämmstoff gepresst. In der Weiterverarbeitung werden die Fasern in einzelnen Lagen aus den Ballen entflechtet, in heissem Wasser unter Druck und mit Pigmenten oder Farbstoff eingefärbt; zu Garn verzwirrt, geschert und dann auf dem Webstuhl klassisch verarbeitet. Axel Riester wird die Pflanze und deren Kultivierung, beziehungsweise die Garnherstellung und das Weben aufzeigen. Muster des Sisal-Sortiments der Terr'Arte AG werden das Endprodukt veranschaulichen.

Nicht zufällig ist auf dem Cover von Andrea Deplazes' Buch «Architektur konstruieren» ein Ausschnitt eines Sisal-Teppichs aus Naturfasern abgebildet. Welche Gedanken dahinterstecken und was das «Knoten» mit dem «Konstruieren» verbindet, wird er in seinen Ausführungen erzählen.

terrarte.ch

Fachgespräch mit
Brownbag-Lunch
Donnerstag
7. November 2019
12:15-13:30 Uhr

Referierende
Prof. Andrea Deplazes
dipl. Arch. ETH / BSA / SIA
Bearth & Deplazes
Architekten AG

Herbert Mäder
Signer Mäder Architekten

Axel Riester
Terr'Arte AG

Die Teilnahme ist kostenlos
Anmeldung bitte bis
5. November 2019 an:
thema@baumuster.ch

Kontakt
Schweizer
Baumuster-Centrale Zürich
Weberstrasse 4
8004 Zürich

044 215 67 67
info@baumuster.ch
baumuster.ch

Öffnungszeiten
Mo. bis Fr. 9:00-17:30 Uhr
Eintritt frei

Partner:

DARCH

ETH
Eidgenössische Technische Hochschule Zürich
Swiss Federal Institute of Technology Zurich

sia sektion zürich

Sponsoren:

Porbo
FLOORING SYSTEMS

Schweizer

zwancor
a Wienerberger company

VELUX

K Keller
Mit System am Bau

HGC



**SCHWEIZER
BAUMUSTER-CENTRALE
ZÜRICH**

