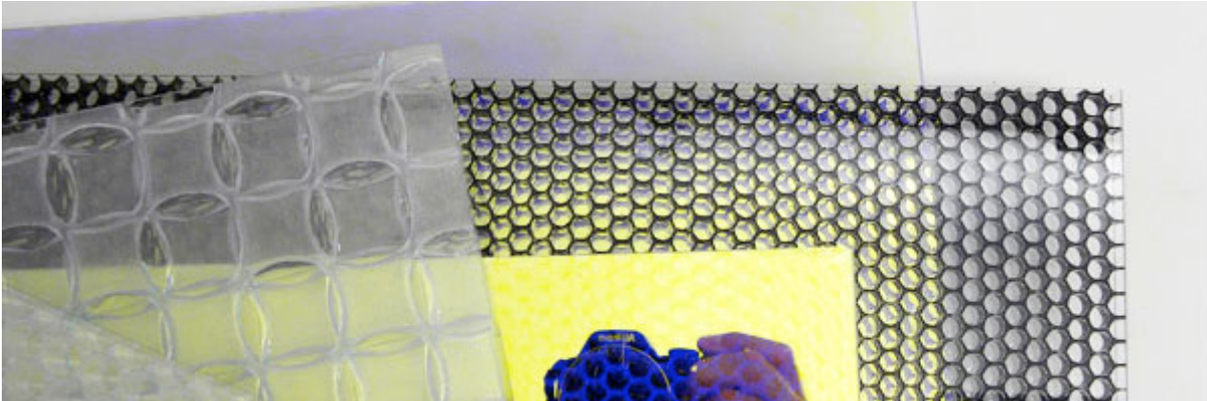


SCHWEIZER BAUMUSTER-CENTRALE ZÜRICH

MUSTERBRIEF 40111

Sehr geehrte Damen und Herren, liebe Freunde der SBC.2

NEU IN DER SAMMLUNG



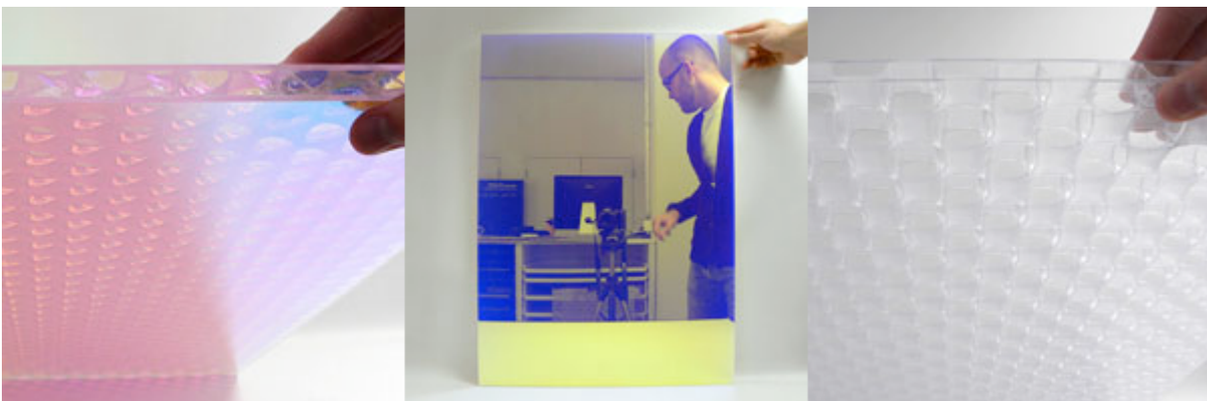
AIR-board® und clear-PEP®

Die **Neomat AG** wurde 1965 als Handelsbetrieb für Kunststoffe gegründet. Heute zählt die Firma 43 Mitarbeitende. Am Standort in Reinach AG wurde laut Dorfchronik vor 40 Jahren noch Tabak verarbeitet. Schon vor Jahren erkannte die Geschäftsleitung der historischen Zigarrenfabrik die Bedeutung von Kunststoff. Sie glaubte an die zunehmende Nachfrage und das Wachstumspotential dieses Materials und dessen vielfältige Anwendungsmöglichkeiten im Bau für Dach- oder Fassadenkonstruktionen. Heute vertreibt die Neomat AG wetter- und lichtbeständige, leichte und schlagfeste Kunststoffe für die Baubranche und den 3D Sektor. Einzigartige Optik und unendliche Einsatzmöglichkeiten sind die zwei Haupteigenschaften dieser Kunststoffprodukte.



AIR-board®

Durch eine spezielle Klebetechnologie ist es möglich, einen bienenwaben ähnlichen Kern mit transparenten, transluzent farbigen oder satinierten Deckschichten zu einem Panel mit einzigartiger Optik zu verbinden. Panelgrößen 2.55m x 1.05m (PC) oder 3.02m x 1.22m (UV PC)



clear-PEP®

Durch eine spezielle Klebetechnologie ist es möglich, den transluzenten, hochfesten thermoplastischen TRICore®-Wabenkern mit transparenten, transluzent farbigen oder satinierten Deckschichten zu einem Panel mit einzigartiger Optik zu verbinden. Panelgrößen 2.55m x 1.05m (PC) oder 3.02m x 1.22m (UV PC)

AUFGERÄUMT - Gespräche zwischen Materialien, 29. September 2011



Vertreter der Firmen «[designto-production](#)», Fabian Scheurer Zürich (CAD Planung, Geometrieberatung und parametrische Modellierung), SJB Kempter Fitze, Franz Tschümperlin Eschenbach(Engineering) und Blumer-Lehmann, Martin Antemann Gossau (Holzbau, computergesteuerte Fertigungstechnologie) diskutierten die Möglichkeiten frei geformter Holz-Strukturen am Beispiel der «gewobenen» Dachstruktur des Haesley Nine Bridges Clubs in Yeosu/Südkorea (Shigeru Ban und KACI International) und der gekrümmten Holzfassade des Kilden Theater- und Konzerthauses in Kristiansand/Norwegen (ALA Architekten) WERK Bauen + Wohnen Heft 5/2011.



TERMIN E , jetzt auf unserer [Website](#)

So finden Sie uns

WEBERHAUS liegt zwischen Stauffacherquai und Werd Hochhaus an der Weberstrasse. Nahe beim Stauffacherplatz, Haltestelle Werd, Haus Konstruktiv, SIA-Hochhaus und neuer Börse beim Bahnhof Selnau. Wir sind erreichbar mit den Bahnlinien S4 und S10 ab HB Zürich, Tramlinien 2, 3, 7, 8, 9,13 und 14. Nahe Bahnhof Wiedikon sind wir erreichbar mit der S2, S8, S21 und S24, Bus 76, Postbusse 215, 245 und 350. Nur Minuten vom [Parkhaus Stauffachertor](#).



Weberhaus, Weberstrasse 4, 8004 Zürich

Unsere Öffnungszeiten sind

Mo. - Fr. von 9-17.30 Uhr, Donnerstags bis 20 Uhr.

Wir freuen uns auf Ihren Besuch und grüssen Sie freundlich.



Werner K. Rügger, dipl. Arch. SIA AIA SWB
TEAM SBCZ, Geschäftsleiter
werner.ruegger@baumuster.ch