

Produkte

Objektyp: **Group**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **137 (2011)**

Heft 51-52: **Raum zwischen Zeilen**

PDF erstellt am: **23.09.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

PRODUKTE

AUSBLICK MIT «SWISSFINELINE»



«SwissFineLine» ist ein Verglasungssystem für grossflächige Schiebefenster, das fließende Grenzen zwischen innen und aussen erlaubt. Das Wärmedämmglas als selbsttragendes Strukturelement der Glasfront ermöglicht eine rahmenfreie Erscheinung und Schlichtheit. Die Fenster sind schwellenfrei mit im Boden versenkten Laufschienen und umlaufend in Wand und Decke unsichtbar eingelassenen Rahmen montiert. Sie werden in vollisolierter, thermisch getrennter Ausführung hergestellt.

SBC-2

Berger Metallbau, 3550 Langnau | www.swissfineline.ch

«F100»: DICHT E OBERLICHTER



Durch das mehrstufige Dichtungssystem, mit bis zu vierschaltiger Kunststoffverglasung, einem verwindungssteifen Einfassrahmenprofil und einem Aufsatzkranz aus faserverstärktem Kunststoff, erfüllt die Lichtkuppel «F100» aus dem «Lamilux CI-System» hohe Anforderungen punkto Energieeinsparung. Sowohl am Profil des Einfassrahmens als auch an der Glasleiste befinden sich Dichtungen, die mit der oberen Auflagefläche des Aufsatzkranzes abschliessen. Darüber hinaus erhöhen spezielle Dichtkammern die umlaufende Dämmung des Systems.

Lamilux | D-95111 Rehau | www.lamilux.de

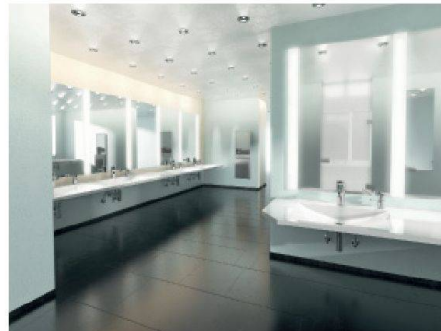
SOMFY: ÜBERSICHTLICH STEuern



Mit «Telis 6 Chronis RTS» und «Telis 16 RTS» bringt Somfy zwei Steuerungen für Rollläden und Sonnenschutz auf den Markt, die mit ihren leicht verständlichen Displays und der einfach zu handhabenden Programmierung überzeugen. Der Menüführung ist gut zu folgen und die abgebildeten Ziffern und Symbole lassen sich bestimmten Produkten klar zuordnen. Durch die Möglichkeiten der Namensgebung ist erkennbar, welcher Kanal welchen Teil des Hauses ansteuert. Beide Bedienelemente gibt es in den Ausführungen Pure und Silver.

Somfy | 8303 Bassersdorf | www.somfy.ch

«VARIUS» INDIVIDUELL



Beim «Varius»-Waschtischprogramm mit einer Tischplatte mit einer Dicke von 25 mm stehen drei verschiedene Muldenformen zur Auswahl: viereckig, oval und kreisrund. In die maximale Waschtischlänge von 3600 mm lassen sich bis zu fünf Mulden einfügen. Die Ausführungen mit und ohne Armaturenbank erlauben bei der Wahl der Armatur als Wand- oder Standlösung Freiräume. Es ist möglich, die Tischhöhe mit einer Schürze auf 60 mm zu erhöhen. Auf Wunsch werden die Waschtische mit Aussparungen für Accessoires sowie individuellen Abschrägungen und Schnitten angefertigt.

Franke | 4663 Aarburg | www.franke-ws.com

ÖKOFILZ VON BUZZISPACE



BuzziSpace stellt aus PET ökologische Möbel her. Die Trennelemente, Sitzmöbel, Lampen und Accessoires eignen sich nicht nur für den Arbeitsplatz, sondern auch für das Wohnzimmer. Ein wichtiges Bestreben der Firma ist Nachhaltigkeit. Die Prozesse sind auf Einsparung und Rezyklierung von Rohstoffen ausgerichtet. So wird zum Beispiel das Produkt «BuzziFelt», ein Ökofilz, aus 100 % rezyklierten PET-Abfällen produziert. Der Ökofilz besitzt sowohl geräuschreduzierende als auch geräuschabsorbierende Eigenschaften. Die BuzziSpace-Produkte sind alle in verschiedenen Farben erhältlich und werden in der Schweiz exklusiv über Ergodata AG vertrieben.

Ergodata | 8048 Zürich | www.ergodata.ch

SBC-2

Hier vorgestellte Produkte mit dieser Markierung sind in der Schweizer Baumuster-Centrale zu finden (Weberstrasse 4, 8004 Zürich). Für weitere Angaben zu den Produkten kann www.baumuster.ch konsultiert werden.

Baukosten sparen

Top-Qualität erreichen

**Vorgefertigte
Geschossdecken**

www.Geschossdecken.ch