

Produkte

Objektyp: **Group**

Zeitschrift: **Werk, Bauen + Wohnen**

Band (Jahr): **98 (2011)**

Heft 10

PDF erstellt am: **22.07.2024**

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.



Objektstuhl aus Kunststoff

Farbenfroh, leicht, wetterfest und stabil – so präsentiert sich der neue Mehrzweckstuhl twin von Sedorama. Sein graziles italienisches Design passt zu den neuen Farben der Sedorama Colour Collection, erhältlich ist er in citrus, petrol, apple, ruby, lava, stone und sand. Hergestellt in einem Guss aus glasfaserverstärktem Polypropylen, eignet er sich für öffentliche Räume und für den Aussenbereich von Cafés und Restaurants. Dank seiner guten Hygiene-Eigenschaften empfiehlt sich twin auch für den Spital- und Pflegebereich. Die Sitzschale ist geschlossen oder mit Netzstruktur erhältlich, welche den Stuhl noch leichter macht; die vielen Öffnungen wirken wie eine eingebaute Kühlung. twin ist mit und ohne Armlehnen stapelbar, das robuste Material ist der Hektik beim Wegräumen oder Bestuhlen gewachsen.

Sedorama AG
CH-3072 Ostermundigen 2
www.sedorama.ch

Viel Glas

In der Parklandschaft des Plateau de Champel im Herzen Genfs entsteht das Verwaltungsgebäude Les Pléiades, das nach Minergie-Standard gebaut wird. Die Ernst Schweizer AG liefert die Elemente für das vollständig verglaste Treppenhaus sowie die Doppelhautfassade. Deren innere Haut setzt sich aus isolierten Metallfenstern zusammen, die äussere wird aus einer Vorverglasung gebildet. Entworfen wurde das Verwaltungsgebäude vom Architekturbüro Brodbeck + Roulet,



Carouge, für die Planung von Fassade und Treppenhaus zeichnet der Fensterbauer Emmer Pfenninger + Partner verantwortlich.

Ernst Schweizer AG
CH-8908 Hedingen
www.schweizer-metallbau.ch

Wand- und Bodenbeläge in Landquart

Keramik hat sein biederes Plättli-Image definitiv abgestreift. Neue Technologien überraschen mit ungewöhnlichen Oberflächen und Texturen, unterschiedlichste Formate verändern das Raumgefühl. Dünne und leichte Platten eröffnen neue Anwendungs- und Ge-



staltungsmöglichkeiten, Trennwände, abgehängte Akustikdecken und sogar Möbel sind heute in Keramik realisierbar. Dieser Entwicklung trägt das neue Ausstellungskonzept von HGC Wand- und Bodenbeläge in Landquart Rechnung: In Kuben werden Produkte aus Keramik- und Naturstein gezeigt, als Muster zum Anfassen und Fühlen, auf Bildern, in Räumen verlegt und interaktiv mittels Touch-Screens. Zusammen mit der Expo Legno von Holzwerkstoffe Gfeller AG ist auf einer Fläche von 2000 m² eine interessante und vielseitige Ausstellung für Beläge aus Keramik, Naturstein und Holz entstanden.

HGC Wand- und Bodenbeläge
CH-7302 Landquart
www.hgc.ch

Gestaltungspotential Strukturierte Fläche



Kleinformatige Faserzementplatten der Eternit (Schweiz) AG

Neue Formate eröffnen überraschende Perspektiven für individuelle Fassadengestaltungen.

www.eternit.ch/news