

# Firmennachrichten

Objektyp: **Group**

Zeitschrift: **Werk, Bauen + Wohnen**

Band (Jahr): **88 (2001)**

Heft 11: **Besondere Museen = Musées particuliers = Particular museums**

PDF erstellt am: **26.09.2024**

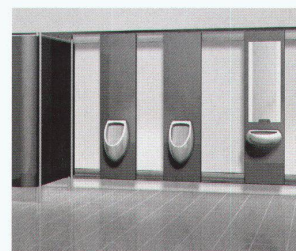
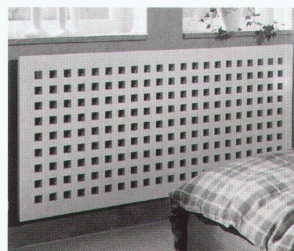
## **Nutzungsbedingungen**

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.

## Firmennachrichten



### Waschvollautomat Siwamat XLS: Extra schnell und sparsam

Die neue Siwamat XLS spart Wasser und Energie, bietet eine Reihe von hilfreichen Zusatzprogrammen und hat bis um 40 Prozent verkürzte Waschzeiten. Das Buntwäscheprogramm bei 40° Celsius dauert beispielsweise noch 70, das Wollprogramm bei 30° Celsius nur noch dreissig Minuten; auf Tastendruck kann jedoch bei Bedarf auch länger gewaschen werden. Das Wolle-Handwaschprogramm ist neu auch für Cashmere geeignet, für speziell sensibles Gewebe gibt es das Feinwäsche-Seide-Programm bei 30°C. Die Schleuderrate ist elektronisch mit den Programmen gekoppelt und kann auf Wunsch in 100er Schritten von 1400 bis auf 400 Umdrehungen pro Minute herunter geschaltet werden. Mit dem neuen Mix-Programm für Feines und weniger Feines muss die Wäsche nicht mehr sortiert und geringe, unwirtschaftliche Mengen können zusammengelegt werden.

Die Siwamat XLS lässt sich so programmieren, dass der Waschvorgang zur eingegebenen Zeit beendet ist, und schaltet sich entsprechend dem gewählten Programm automatisch ein. Das neue LC Dialogdisplay informiert über die gewählten Funktionen und Programme, zeigt die aktuelle Uhrzeit, die Schleuderrate sowie das Ende der Waschzeit.

Siemens Schweiz AG  
8953 Dietikon  
www.siemens.ch

### «Wassersteckdose»

Wohl gibt es heute vereinzelt fortschrittliche Unterputz-Systeme, welche modular und universell ein ganzes Fabrikate-System abdecken, eine saubere Trennung von Roh- und Fertigbau ermöglichen und sich flexibel installieren lassen. Das System «Wassersteckdose» von arwa bietet diese Vorteile, geht jedoch wesentlich weiter.

Das System beinhaltet nicht nur UP-Armaturen. Alle Zapfstellen können optimal mit einer Einpunkt-Installation versehen werden, unter Verwendung aller gängigen Rohrsysteme. Die Gesamtinstallation wird in eine Roh- und Fertigbauphase unterteilt. Nach Installation der Rohbauphase wird das Gesamtsystem nach neusten Normen angepasst, durchgespült und anschliessend mit dem Bauschutz versehen. Die Installation des Rohbausets ist lageunabhängig und kreuzungsfrei. Warm- und Kaltwasserleitungen zum Anschluss sowie der Mischwasser-Abgang sind wähl- und vertauschbar. Die Auskreuzung erfolgt im Innern der Rohbausets durch ein Drehteil, womit die Rohrleitungen nie gekreuzt werden müssen. Auch eine kehrseitige Montage ist problemlos möglich. Die Einpunkt-Installation beinhaltet nicht nur UP-Armaturen im konventionellen Sinn, sondern es können als Option sämtliche Armaturen nach dem gleichen Einpunkt-Prinzip installiert werden. Einpunkt-Armaturen sind im Vergleich zu Zweipunkt-Armaturen reinigungs-freundlicher sowie einfacher und kostengünstiger in der Montage. Heisswasser-Beschlagung und störende Anschlüsse entfallen. Das Wassersteckdosen-System kann für arwa-class, arwa-twin, arwa-Clinic und alligator eingesetzt werden. Armaturenfabrik Wallisellen AG  
8304 Wallisellen  
www.arwa.ch

### Transparente Flachheizkörper

Stahlplatten, die transparent sind? Mit dem Flachheizkörper Karotherm hat arbonia diesen Traum wahr werden lassen und damit Planern wie Architekten neue Gestaltungsmöglichkeiten eröffnet. Die nur 22mm tiefe, mit 36er Quadratloch-Rasterung durchbrochenen und lasergeschweissten Raumwärmer haben eine identische Front- und Rückseite und können deshalb sowohl als Raumteiler wie vor Fensterfronten eingesetzt werden. Darüber hinaus lassen sie sich im Badezimmer als Module mit Mehrfachnutzung einsetzen: Als komfortabler Handtuchtrockner oder als transparente, thermisch behängliche Raumtrennwand, quadratisch, hoch- oder querformatig für Wärmeleistungen von 105 bis 2360 Watt und mit 300 bis 2500 mm Kantenlänge. Der Karotherm-Raumwärmer erfüllt ganzjährig und energiesparend alle Raumheizfunktionen, fernsteuerbar mit Zentralheizungsanschluss, aber auch voll elektronisch per Heizpatrone oder in Mischfunktion.

Arbonia AG  
9320 Arbon  
www.arbonia.com

### Sanitärösungen im öffentlichen Bereich

Öffentliche und halböffentliche Sanitärbereiche in Bahnhöfen, Spitälern, Schulen und Schwimmbädern verlangen, trotz extremer Beanspruchung, ein optisch wie hygienisch ansprechendes Outfit. Besonders geeignet sind deshalb Sanitär-elemente aus Edelstahl, die mit geringem Pflege- und Wartungsaufwand in gestalterischer wie funktionaler Hinsicht überzeugen. Soll die Atmosphäre weniger «steril» wirken, bieten sich neue Materialien wie der porenlose, durchgefärbte und widerstandsfähige Mineralwerkstoff «Varicor» an, der millimetergenaue Massanfertigungen erlaubt und fugenlos verarbeitet werden kann.

Mit Steckverbindungen kann individuell und flexibel auf räumliche Gegebenheiten und unterschiedliche Nutzeranforderungen reagiert werden. Für Reihenwaschanlagen empfehlen sich Wandmontagen mit Selbstschlussventilen für kaltes und vorgemischtes Wasser. Diese Anlagen besitzen vormontierte Verteilerleitungen mit flexiblen Schläuchen und werden mit verdeckter Verrohrung anschlussfertig installiert geliefert. Der Fachhandel bietet zudem passende Lösungen für Bodenbeläge, Wände, Decken, Licht und Sensoranlagen für berührunglose Bedienung, zentrale Steuereinheiten sowie umwelt-schonende und kostensparende Spül- und Beleuchtungstechnik.

Auf seiner Website informiert der Schweizerische Grosshandelsverband der Sanitären Branche über verschiedenste Themen und Lösungsvarianten im Sanitärbereich. SGVSB  
6460 Altdorf  
www.dasbad.ch