

Objektyp: **Miscellaneous**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **135 (2009)**

Heft 24: **Auf lange Sicht**

PDF erstellt am: **11.07.2024**

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.

PRODUKTE

EIN BESTSELLER FEIERT JUBILÄUM



Der «TMP Paper Collector» sammelt und sammelt und wird voraussichtlich mit einer weiteren Million Exemplaren weiterhin für das Aufbewahren und Transportieren von altem Papier sorgen. Vor 20 Jahren war Willi Gläeuser in seiner eigenen Firma Wogg regelmässig auf Berge von zerknülltem Papier gestossen und wollte diesem Zustand ein Ende setzen. Rasch überlegt, rasch gezeichnet – der Entwurf ist bis heute gültig und der Bestseller der Kollektion von Thomas Merlo. Von vielen Museen der Welt aufgenommen und in der legendären Phaidon-Design-Classic-Sammlung der 999 bedeutendsten Designklassiker der letzten 200 Jahre erwähnt, gibt es den TMP Paper Collector neu auch in Schwarz und, falls erwünscht, dank Hermes-Rollen auch mobil. Die formschönen Skaterrollen in Chrom mit schwarzer Abdeckung, geräuschlos in alle Richtungen drehend, sind auch nachträglich einfach zu montieren.

Thomas Merlo & Partner AG | 8953 Dietikon
www.merlo-t.com

NEUES ABDICHTUNGSSYSTEM FÜR BALKONE UND TERRASSEN

Gutjahr hat eine neue Bahnabdichtung entwickelt, mit der die Sanierung von Balkonen und Terrassen einfacher wird. «DiProtec SDB» ist eine hochwertige Kunststoffabdichtung, die lose verlegt wird. Sie wurde speziell für Dünnschichtdrainagen entwickelt, kann aber auch mit allen anderen Drainagesystemen von Gutjahr eingesetzt werden. Bei der Entwicklung der Schnelldichtbahn «DiProtec SDB» wurde Wert auf Sicherheit und einfaches Verarbeiten gelegt. Die neu entwickelten Systemdichtbänder erleichtern auch den Anschluss der Abdichtung an Profile erheblich. Dafür wurde eine neue Generation von Profilen mit ungestanztem Schenkel entwickelt, auf denen die Dichtbänder

einfach, schnell und sicher aufgeklebt werden. Die Schichtdicke der Schnelldichtbahn wurde auf die Höhe der Profilschenkel abgestimmt. Dadurch entfallen mehrere Arbeitsgänge: vom Ausspachteln der Ausstanzungen über das Einlegen von Rissbrücken bis hin zum Anspachteln der Profile.

Durch ein unterseitiges Dampfdruckausgleichsvlies kann die Bahnenabdichtung auch auf feuchten Untergründen verarbeitet werden. Ideal ist sie in Kombination mit der neuen kapillarpassiven Dünnschichtdrainage «WatecDrain KP», die ebenfalls lose verlegt wird: So können Balkone und Terrassen ohne Wartezeiten saniert werden.

Gutjahr Innovative Bausysteme GmbH | D - 64404 Bickenbach/Bergstrasse | www.gutjahr.com

VELUX PRÄSENTIERT DACHFENSTER FÜR FLACHDÄCHER

Velux hat speziell für die Schweiz das «Velux-Flachdach-System» entwickelt. Es besteht aus einem kompletten Schwingflügel-Fenster, das einbaufertig angeliefert und direkt auf das Flachdach aufgesetzt wird. Es ist in Polyurethan oder Kiefernholz erhältlich und verfügt über eine integrierte Lüftungsklappe und einen Luftfilter, was eine vor Regenwasser oder Insekten geschützte Frischluftzirkulation ermöglicht. Der Einbau des vorfabriziert angelieferten Systems bedingt nur einen geringen Arbeits- und Kostenaufwand, Einbauhilfen wie Schablone und Transporthaken werden mitgeliefert. Die Fensterfläche reicht von 78 x 98cm bis zur Fläche von 134 x 140cm. Jedes Element kann mittels einer Fernbedienung elektrisch geöffnet werden. Sensoren sorgen dafür, dass sich ein geöffnetes Fenster bei Regen automatisch schliesst. Wer auf die Elektrifizierung verzichten möchte, kann ein manuelles Fenster einbauen: Bei Bedarf kann es später ohne grossen Zusatzaufwand auf das elektrische System umgerüstet werden. Zudem bietet Velux mit einem solarbetriebenen Fenstermotor und mit einer solarbetriebenen Aussenbeschattung Produkte an, die den elektrischen Komfort ohne Verkabelung ermöglichen. Zusatzelemente wie Aussenrollläden gegen Hitze und zur Verdunkelung oder Rollos als Sonnenschutz sind ebenfalls erhältlich. Dank der grosszügig dimensionierten Dämmstärke und dem Wärmedämm-Isolierglas mit Schall- und Hagelschutz verfügt das System über

hervorragende Wärmedämmeigenschaften. Je nach Dach und Ort werden für die Aussenverkleidung des Fensters Aluminium, Kupfer oder Titanzink verwendet. Damit kein Wasser ins Innere gelangt, hat jedes System eine Neigung von 15°. Verbundsicherheitsglas sorgt dafür, dass keine Scherben entstehen können. Alle Aussenscheiben sind gehärtet, sodass auch Schnee oder Hagel das Fenster nicht beschädigen können. Um den Brandschutzaufgaben in Treppenhäusern öffentlicher Bauten zu genügen, ist jedes Flachdachsystem auch mit integriertem Rauch- und Wärmeabzugsmotor erhältlich. Besonders geeignet ist das System bei Minderleistungshäusern, deren Dachneigung teilweise nur sehr gering ist. Das System lässt sich als Einzelelement oder als Kombination von mehreren anschliessenden Fenstern einbauen und ist in den Versionen Oeco und Standard verfügbar.

VELUX Schweiz AG | 4632 Trimbach
www.velux.ch

KUNSTSTOFFDICHTUNGSBAHNEN VON SIKA SARNAFIL

Flachdächer sind den dauernden Belastungen von Wind, Wasser, Hitze und Kälte ausgesetzt. Zudem treten technische Belastungen wie mechanische Einwirkungen oder unsachgemässe Nutzung auf.

Die Flachdachsysteme der Sika Sarnafil AG sind in der Lage, die Ansprüche an eine dauerhafte Flachdachabdichtung komplett zu erfüllen. So zeichnet sich die ökologisch hervorragend positionierte Kunststoffdichtungsbahn «Sarnafil T» auf der Basis flexibler Polyolefine unter anderem durch einen schnellen, kostengünstigen Einbau und eine einfache Verarbeitung aus, die wetterunabhängig durchgeführt werden kann.

Neben dem bedürfnisorientierten Dienstleistungspaket bestehen umfassende Garantieleistungen. Das Unternehmen bietet zudem auch Unterstützung bei Sanierungen an: Der bestehende Dachaufbau wird untersucht, und entsprechende Lösungen für die Sanierung werden empfohlen. Diverse Sicherheitskomponenten helfen dabei, den Schichtaufbau permanent zu kontrollieren. Allfällige Beschädigungen können frühzeitig erkannt werden, eine kostspielige Sanierung wird verhindert.

Sika Sarnafil AG | 6060 Sarnen
www.sarnafil.ch