Zeitschrift: Archi: rivista svizzera di architettura, ingegneria e urbanistica = Swiss

review of architecture, engineering and urban planning

Herausgeber: Società Svizzera Ingegneri e Architetti

Band: - (2011)

Heft: 5: Il tetto degli edifici

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 09.12.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch



Ancon-Iso

Riducono i ponti termici tra le giunture dei balconi

Il sistema di connessione Ancon-Iso consente di collegare i balconi esterni in calcestruzzo alle solette interne in calcestruzzo. Utilizzato per ridurre i ponti termici, fornisce continuità all'isolamento termico sulla facciata dell'edificio.

I sistemi Iso standard comprendono un materiale isolante ignifugo e un doppio rinforzo in acciaio inossidabile resistente alle sollecitazioni di taglio. Il doppio rinforzo in acciaio Fax +41 (0) 31 750 3033 inossidabile, caratterizzato da una conducibilità termica pari a 15 W/ mK, consente la realizzazione di un

sistema di collegamento strutturale che oltre a essere estremamente resistente, soddisfa anche i requisiti di isolamento termico.

I componenti standard sono disponibili per il montaggio su un'ampia gamma di tipi e spessori di solette, come del tipo a sbalzo balconi, corridoi o camminamenti esterni. È possibile anche realizzare sistemi L'eccellenza e la straordinarietà speciali per soddisfare particolari della pietra naturale esigenze di progetto, incluso balconate curve o a gradini.

Andre Bürgisser, General Manager di Ancon (Svizzera) AG, ha dichiarato al lancio del nuovo prodotto che: «Ancon-Iso è realizzato qui in Svizzera, il che significa poter fornire un prodotto di qualità in tempi brevi direttamente in cantiere, rispettando la programmazione dei lavori».

Ancon (Svizzera) SA Gewerbezone Widalmi 10 CH-3216 Ried Bei Kerzers Tel. +41 (0) 31 750 3030 info@ancon.ch www.ancon.ch



Gehri Rivestimenti

Il 13 ottobre 2011 abbiamo inaugurato il nostro nuovissimo showroom dedicato unicamente alla pietra naturale quale raffinata materia d'arredamento, che va ad affiancare quello già esistente prevalentemente arredato con proposte di ceramiche, mosaici e materiali affini. Uno spazio, quello voluto dalla Gehri, dove la fantasia, l'eleganza, la tecnologia e le più innovative nonché impatto. L'impiego congiunto delle più materie quali vetro, acciaio e legno, fusi in un design ricercato e personalizzato, spazi come meglio aggrada al cliente. ne di trasformazione elevatissima.

Saper percorrere ed interpretare le tendenze della moda, proponendo soluzioni all'avanguardia, come pure applicazioni complesse e di elevato valore estetico. rappresentano da sempre uno stimolo che vorremmo ulteriormente consolidare con l'offerta di realizzazioni personalizzate utilizzando la pietra naturale quale principale elemento d'arredamento. Presso i nostri accattivanti showroom dedicati alla pietra naturale, alla ceramica ed ai mosaici, i nostri consulenti di vendita, costantemente aggiornati alle moderne tecnologie, uniti dalla sensibilità e dalla passionenella promozione di nuovi materiali, sono sempre volentieri a disposizione. Il nostro personale tecnicovi aiuterà a tradurre in realtà i vostri progetti per trasformare gli spazi a disposizione in ambienti unici e personalizzati. I rivestimenti personalizzati moderne combinazioni di nobilima- e realizzati su misura, rappresentano teriali vengono elevati a soluzioni di il nostro campo d'eccellenza, mentre arredamento unici e di straordinario un moderno ed attrezzato laboratorio di lavorazione permette di esaltare e nobili, raffinate e, a volte, rare pietre trasformare la pietra nel componente naturali, provenienti da ogni dove, con d'arredo più esclusivo e personalizzato.l macchinari in dotazione sono dell'ultima generazione e dotati di centri di controllo aprono nuove frontiere nell'arredare gli numerico, che permettono una precisio-





DUE PICCIONI CON UNA FAVA: INTERRUTTORE PER TENDE 2 CANALI



Con il nuovo interruttore/pulsante per tende di Feller avete la possibilità di comandare due tende da un unico apparecchio. Una soluzione pratica e comoda che vi aiuta a risparmiare spazio. Ma il nuovo interruttore/pulsante non conquista soltanto con i suoi valori interiori, bensì anche grazie al suo aspetto esteriore. L'assenza di viti visibili gli regala un aspetto elegante. In combinazione con altri interruttori/pulsanti a pressione si ottiene così un'immagine d'insieme unitaria e armoniosa. Funzioni diverse, un unico design: questo è EDIZIOdue. La gestione delle tende e dell'illuminazione si trasforma così in un'esperienza tattile e visiva.

Dove vi sentite a casa, c'è Feller.

