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

review of architecture, engineering and urban planning

Herausgeber: Società Svizzera Ingegneri e Architetti

Band: - (2014)

Heft: 3: Zurigo, densificare con qualità

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: 03.12.2025

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

Isolamento acustico al massimo livello

EgoKiefer produce con il vetro isolante record certificato EgoVerre® le migliori finestre fonoisolanti

L'inquinamento fonico in Svizzera aumenta sempre più. Circa il 17 per cento delle abitazioni è esposto a un livello di rumore dannoso. La qualità abitativa ne risente. EgoKiefer offre per le finestre e le porte-finestre scorrevoli alzanti soluzioni ottimali nell'ambito dell'isolamento acustico.



Una protezione ottimale contro il rumore lungo le strade a traffico intenso grazie alle finestre fonoisolanti EgoKiefer.

Il rumore nuoce alla salute. Il passaggio di aerei, il rumore del traffico ferroviario o automobilistico ma anche la prossimità di un vivace cortile scolastico – il rumore disturba e a lungo termine danneggia la salute. Affinché in casa e sul lavoro possa tornare a regnare la quiete, EgoKiefer – il numero 1 sul mercato elvetico delle porte e finestre – produce le finestre e porte fonoisolanti più efficienti in assoluto.

Una migliore protezione dal rumore

La ricerca ha dimostrato che la principale fonte di rumore è il traffico stradale. Circa 600'000 alloggi in tutta la Svizzera sono esposti durante il giorno a immissioni foniche dannose o moleste dovute al traffico stradale e il 23 per cento della popolazione complessiva è esposta di giorno a un livello di rumore dannoso dovuto al traffico stradale di oltre 60 dB(A).

MINERGIE® Come leadingpartner
MINERGIE® per porte e

finestre, EgoKiefer offre il più completo assortimento di finestre e porte d'entrata certificate MINERGIE® e MINERGIE®-P della Svizzera.

EgoVerre® è l'unico vetro isolante ad elevate prestazioni certificato che ha superato le prove DIN per doppie e triple vetrature nell'esecuzione di base e offre un isolamento acustico maggiorato fino a 46 decibel. Ciò significa che, grazie alle finestre fonoisolanti EgoKiefer, il livello di rumore di 80 decibel causato da un'automobile che circola a una velocità di 50 km/h si riduce all'interno a soli 34 decibel.

L'importanza del montaggio a regola d'arte

Per ottenere una protezione perfetta, è però necessario che il sistema di porte e finestre sia montato a regola d'arte in funzione della situazione edilizia. Una posa corretta è di fondamentale importanza per l'efficienza energetica e la coibentazione fonica. Se l'integrazione della finestra non è completa, aumenta l'effetto ponte termico con relativa dispersione di energia e diminuzione dell'efficacia dell'isolamento.

Lasciatevi consigliare dallo specialista EgoKiefer. Presso 13 centri di vendita e oltre 350 aziende specializzate partner in tutta la Svizzera.

Per maggiori ragguagli potete ordinare ora la documentazione o scaricare i modelli CAD per la progettazione al sito www.egokiefer.ch.





Ai video dei prodotti: www.egokiefer.ch/innovazioni



Leader di competenza finestre di PVC





Ufficio con personalità

Ognuno di noi è diverso, con desideri e necessità differenti. Per questo quando lavoriamo sentiamo il bisogno di un luogo che si adatti perfettamente alle nostre esigenze. Un ufficio che abbia una personalità: la nostra.

