Zeitschrift: Werk, Bauen + Wohnen

Herausgeber: Bund Schweizer Architekten

Band: 84 (1997)

Heft: 1/2: Glas = Verre = Glass

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: 27.11.2025

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



Die Idee: Stahlharte Verriegelungen erhöhen die Basissicherheit für Fenster und Fenstertüren. Der

Bedarf für intelligente Lösungen in Sachen Sicherheit steigt dynamisch, denn die Kriminalstatistik ist alarmierend: Alle drei Minuten passiert ein Einbruch! Besonders besorgniserregend: In fast 50% der Fälle sind Fenster und Fenstertüren die Schwachpunkte, die den ungebetenen Gästen das Eindringen ermöglichen. Doch dem schiebt WINKHAUS stahlhart einen Riegel vor – und das im wahrsten Sinne des Wortes. Denn extrem belastete Teile wie etwa Pilzzapfen,

Sicherheitsschließbleche, Eck- oder Flügellager des Pilot-Drehkipp-Beschlagsystems werden aus Stahl gefertigt. **Was Sie davon haben?** Ein Beschlagsystem, das genau auf die steigenden Sicherheitsansprüche des Marktes zugeschnitten ist. Ideal auch zum Variieren und Nachrüsten, da es mit allen Sicherheitsbausteinen der intelligenten WINKHAUS-Technologie kombiniert werden kann. Ein ausbaufähiges Konzept, das einmal

mehr zeigt, was bei WINKHAUS wirklich dahinter steckt:



INTELLIGENZ FÜR FENSTER UND TÜREN