Zeitschrift: Werk, Bauen + Wohnen

Herausgeber: Bund Schweizer Architekten

Band: 83 (1996)

Heft: 9: Lebensraum Sport = L'espace de vie du sport = Spacing out for sport

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: 21.11.2025

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



Ein natürliches Lernklima.

Ein angenehmes und natürliches Raumklima beginnt bei der Isolation. Mit isofloc', dem naturnahen Dämmaterial aus Zeitungspapier, Celit Holzfaserplatten und dem pro clima Baupapierprogramm werden Wände, Böden und Dächer mit System isoliert. Umweltschonend in der Schweiz hergestellt, mit ausgezeichneten Wärmedämmwerten und einer hohen Sorptionsfähigkeit garantiert isofloc' für eine hochwertige Isolation.

Damit bleibt jedes Haus sicher vor Wind und Wetter geschützt. Mit System und im Einklang mit der Natur.

isofloc' AG Schwarzenburgstrasse 854 CH-3145 Niederscherli Telefon 031 849 22 42 Fax 031 849 22 65



Lausanne-Vidy, Musée Romain

Sur les ailes du sphinx. La mort dans l'art ibérique antique bis 13.10.

Lenzburg, Historisches Museum Aargau Schloss Lenzburg

Die Habsburger zwischen Rhein und Donau bis 3.11.

Liestal.

Kantonsmuseum Baselland Restaurieren heisst nicht wieder neu machen bis 20.10.

Royal Academy of Arts Roger de Grey: Paintings

bis 22.9.

The National Gallery National Gallery Collectors: John Julius Angerstein bis 29.9.

Lugano, Museo d'Arte Moderna

Francisco de Gova. Die Druckgraphik 22.9.-17.11.

Mannheim, Kunsthalle Georges Noël: Gemälde

bis 2.2.1997 Henry Moore: Ursprung und Vollendung 29.9.1996-12.1.1997

Marbach,

Schiller-Nationalmuseum. **Deutsches Literaturarchiv** Carl Zuckmayer

bis 8.12.

Martigny, **Fondation Pierre Gianadda**

Edouard Manet bis 11.11.

Melk, Schloss Schallaburg

Kaisertum Österreich 1804 bis 1848 bis 27.10.

Milano.

bis 6.10.

Palazzo della Ragione Leni Riefenstahl: Il ritmo di uno sguardo

München, Haus der Kunst Imi Knoebel: Werkübersicht bis 20.10.

München, Stadtmuseum

Ludwia Hohlwein (1874-1949): Kunsthandwerk und Reklamekunst bis 29.9.

München, Städtische Galerie im Lenbachhaus

Olaf Metzel bis 6.10.

Natures en tête: Vom Wissen zum Handeln bis 12.1.1997

bis 20.10.

Neuchâtel.

New York, Solomon R. Guggenheim Museum Meret Oppenheim:

Musée d'art et d'histoire

internationale de médailles

Fidem 1996: Exposition

d'art contemporaines

Beyond the Teacup bis 9.10.

New York, The Metropolitan Museum of Art Winslow Homer bis 22.9.

Bevor der letzte





Mit FOAMGLAS® wärmegedämmt: Bahnhöfe RhB Klosters / BLS Bümpliz / Depot Kleine Scheidegg / FFS-SBB Lugano

Wirtschaftlich planen ist für unsere Bahnen das A und O. Darum ist es nichts als logisch, dass Bahnhöfe weitherum im Land mit FOAMGLAS®

wärmegedämmt sind. In Langlebigkeit, Sicherheit und Ökologie zu investieren, ist eben auch ökonomisch am interessantesten.