

Zeitschrift: Das Werk : Architektur und Kunst = L'oeuvre : architecture et art
Band: 20 (1933)
Heft: 10

Rubrik: Technische Mitteilungen

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: 20.02.2026

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

vorgezogen werden. Auch die neu aufgehängten Bilder von *Haider*, dem allgemein überschätzten, sind keine Bereicherung, zumal einige peinlich pathetisch-romantische ausgesucht wurden. Der schöne Franzosensaal ist bis jetzt unverändert, ebenso der Leibl-Saal. Wie lange uns der schöne Marées-Saal noch erhalten bleiben wird, steht in Wotans Hand, nachdem sich herausgestellt hat, dass Hans

v. Marées eine jüdische Mutter hatte. Die Galerie wurde durch Hinzunahme des oberen Stockwerks erweitert, das früher die Aegyptische Sammlung beherbergte. Hier sind vorläufig u. a. die schönsten Bilder der deutschen Romantiker aus der Pinakothek aufgehängt: *Friedrich, Wasmann, Schwind, Waldmüller, Koch, Schadow, Rottmann*.
S. N.

TECHNISCHE MITTEILUNGEN

Kunstgewerbe auf der Leipziger Herbstmesse 1933

(Aus dem amtlichen Bericht, stark gekürzt)

Das Kunstgewerbe ist auf der diesjährigen Herbstmesse in sehr grossem Ausmasse vertreten gewesen. Man hat sich überall von Experimenten ferngehalten, hat vielmehr die bisherigen Erfahrungen im Absatz an die Kundschaft aufmerksam verwertet, um möglichst gängige Kollektionen zusammenzubekommen. Auffallend ist, dass vielfach auf altes deutsches Kulturgut zurückgegriffen worden ist, um künstlerische Anregungen aus alten handwerklichen Arbeiten den Anforderungen unserer Zeit anzugleichen.

In Schmelzarbeiten, bei denen Emaille verwendet wird, hat man vollständig neue Formen gefunden und zwar hauptsächlich unter Berücksichtigung kirchlicher Zwecke. Aber auch für Sportpreise, in denen bisher wenig künstlerisch Reifes geboten wurde, wurden Schmelzarbeiten angeboten, die zweifellos Anklang finden werden. Eine besonders interessante Musterkollektion an Schmuckgegenständen aus Metall hat eine Dresdner Firma zusammengestellt, in der Motive aus der deutschen Kulturgeschichte, vor allem aus der Zeit von 1200, für Bronzearbeiten verwendet worden sind. Alte Sprüche in den gotischen Buchstaben der damaligen Zeit, Runen und altgermanische

Tierornamente geben, wie die Muster beweisen, hervorragend geeignete Motive für den deutschen Schmuck.

Die Kunsttöpferei zeigte aparte Formen in Kaffeegeschirren, die zwischen 1100 und 1200 Grad gebrannt worden sind und dadurch nicht nur in der Farbe, sondern auch im Klang sehr gut wirken.

In schmiedeeisernen Erzeugnissen wurden viele Muster gezeigt. Interessant waren dabei die Versuche einer sächsischen Handwerkerfirma, die schon früher schmiedeeiserne Beleuchtungskörper für den Export herstellte, die jetzt aber infolge der Ausführungsschwierigkeiten sich auf den Inlandsmarkt umstellt. Sie wählte antike und historische Motive für Beleuchtungskörper aller Art, die ausschliesslich handwerklich aus Schmiedeeisen in Einzelstücken hergestellt werden.

Unter dem Angebot an Holzgeräten dürfte besonders die Bemusterung einer Dresdner Firma interessieren, die ein Verfahren erfunden hat, um eine hitze- und likörbeständige Schleiflackierung zu erreichen. Dieses Verfahren eignet sich auch für die Bearbeitung von Edelholz.

Linoleumunterlage Friginol

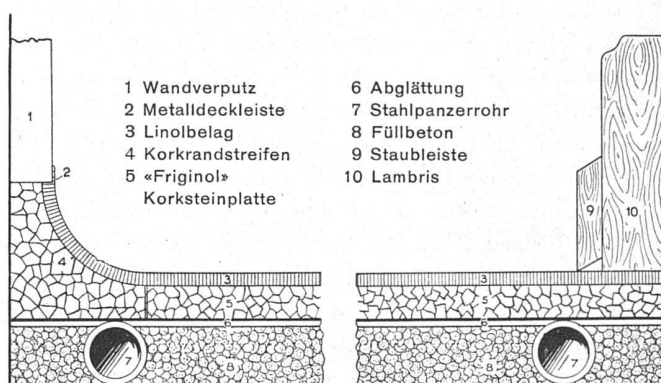
Die stets wachsende Verwendung von Linoleum als Bodenbelag in Wohnräumen, Sälen usw. hat viele Spezialfirmen veranlasst, eine Linolunterlage zu suchen, die in bezug auf Isolierfähigkeit, Elastizität und Druckfestigkeit allen Anforderungen Genüge leistet.

Die Herstellung eines Materials, das alle diese Eigenschaften in sich vereinigt, war sehr schwierig, weil bekanntlich den Materialien, die eine hohe Isolierfähigkeit gegen Temperaturen und Geräusche besitzen, die notwendige Druckfestigkeit abgeht. Es handelte sich also darum, einesteils die notwendige Druckfestigkeit zu erzielen, ohne andererseits an Isoliereffekt Einbusse zu erleiden.

Die *Korksteinwerke A. G. Käßnach-Horgen* bringen seit einiger Zeit die *Friginol-Korkplatte* auf den Markt, welche eine glückliche Lösung dieser Frage ist und einen vollwertigen und dabei verhältnismässig sehr billigen Linol-Unterlagsboden darstellt. Kork ist bekanntlich ein sehr wirksames Isoliermaterial gegen Kälte, Wärme und Geräusche; durch Spezialpressung und besondere Materialzusammenstellung wurde dazu eine Druckfestigkeit bis zu 10 kg/cm² erreicht.

Friginol-Korkplatten werden sehr genau auf 12 resp. 15 mm zugeschnitten und im Kaltverfahren auf die plane

Unterfläche (Beton, Holz usw.) aufgezogen. Es wird dadurch vermieden, dass kurz vor der Beendigung der Bauten noch Feuchtigkeit eingebracht wird, die wieder ausgetrieben werden muss. Linoleum oder Gummi kann



dann im üblichen Verfahren auf die Korksicht aufgeklebt werden.

Friginol-Unterlagsböden ergeben einen fusswarmen, gegen Kälte und Wärme schützenden Fussboden; infolge ihrer Elastizität schützen sie weitgehend das Linoleum und geben ihm eine längere Lebensdauer.