

<b>Zeitschrift:</b>	Illustrierte schweizerische Handwerker-Zeitung : unabhängiges Geschäftsblatt der gesamten Meisterschaft aller Handwerke und Gewerbe
<b>Herausgeber:</b>	Meisterschaft aller Handwerke und Gewerbe
<b>Band:</b>	21 (1905)
<b>Heft:</b>	27
<b>Artikel:</b>	Schüttstein-Ablauf
<b>Autor:</b>	Meyer, G.
<b>DOI:</b>	<a href="https://doi.org/10.5169/seals-579765">https://doi.org/10.5169/seals-579765</a>

### 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](#)

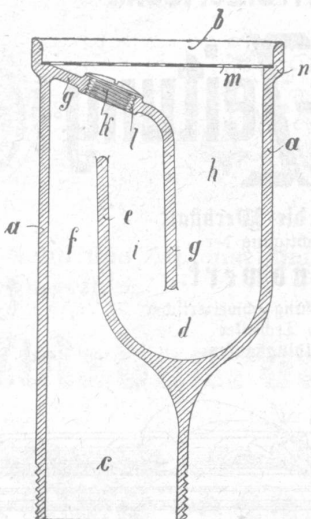
**Download PDF:** 24.01.2026

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

### Schüttstein-Ablauf.

System G. Meyer.

Die meisten zur Zeit im Gebrauch befindlichen Schüttsteine haben den Uebelstand, daß sie sehr leicht verstopfen, dadurch den gestellten Anforderungen nicht genügen und zu großen Widerwärtigkeiten und kostspieligen Reparaturen führen.



Bei Siphons, die unter dem Schüttstein in die Ablaufleitung eingeschlossen sind, können starke Verstopfungen sogar das Ausschneiden der Leitung nötig machen.

Wo nun aber kein Siphon vorgesehen worden ist, tritt der bekannte Uebelstand ein, daß in dem betreffenden Raume, Küche, Waschraum &c. ein unausstehlicher Geruch entsteht.

Der Mitinhaber einer schweizerischen Firma zur Installation sanitärer Anlagen, Herr Gottlieb Meier, hat nun einen Schüttsteinablauf mit herausnehmbarem Sieb erfunden, der allen Anforderungen, welche an einen gut funktionierenden Ablauf gestellt werden, entsprechen dürfte. Die Proben, welche der Erfinder unter den denkbar ungünstigsten Verhältnissen angestellt hat, sind sehr gut gelungen. (Mitgeteilt von der Patentbank Confidentialia A.-G., Zürich.)

### Die Dauerfarbe Indurin und ihre Verwendungs- zwecke.

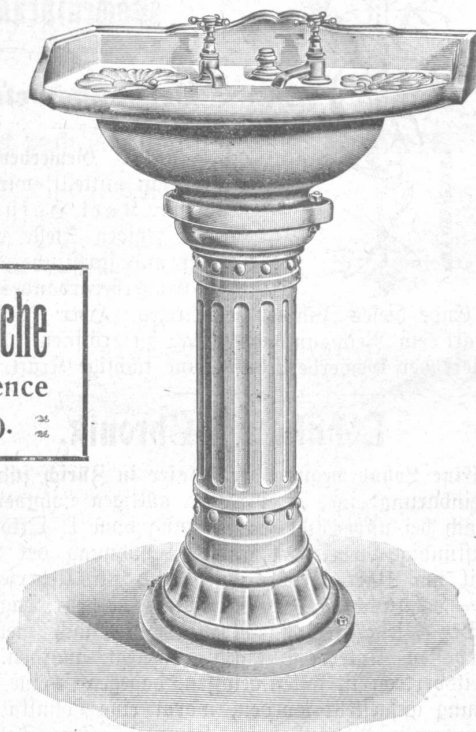
(Eing.)

Von den zahlreichen im Handel vorkommenden Kaltwasserfarben wurde das als unübertraffen bekannte Indurin durch das Untersuchungsamt des deutschen Malerbundes in Kiel einer Probe auf Ausgiebigkeit und Deckkraft, Trocken- und Streichfähigkeit, Widerstandsfähigkeit gegen verdünnte Säuren, Alkalien, Athmosphäriten, Wasser, direktes Feuer, sowie gegen Frost unterzogen, deren Ergebnis war, daß die erwähnte Stelle zu einem durchaus anerkannten Gutachten gelangte. Das Indurin kommt als feines weißes Pulver in den Handel; es wird nur mit Wasser vermischt verwendet. Es ist geruchlos, giftfrei und läßt sich abwaschen, nachdem der Anstrich fest geworden ist. Es hält ohne jedes Bindemittel auf Mauerwerk, Holz, Eisen, Zementverputz u. s. w. und ersetzt

**Munzinger & Co.,** Gas-, Wasser- und sanitäre Artikel **Zürich.**



**Säulen-Waschtische**  
in englischem Fayence  
— (Marke Cauldon). —



Musterbücher u. Lieferungen ausschliesslich nur an Installateure u. Wiederverkäufer.