

Zeitschrift: Mitteilungen über Textilindustrie : schweizerische Fachschrift für die gesamte Textilindustrie

Band: 1 (1894)

Heft: 8

Rubrik: Patentanmeldungen

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 06.10.2024

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

weine Künnen an.

Erfolgt bei solchem feinem Muffen durch Kalkwasser ein weisses Pul-
verflay, so war Aufschwemmung zu geben.

Wasserdichte Gewebe.

Durch einen amerikanischen Patente werden die gewobten Tücher aus
Drill, wasserdicht durch Bestreichen mit einer Mischung von Zinnober
mit spanisch Weis, Ocker, Kalk oder Zinnstein. Die Zinnober
kann mit Muffen gelöst, abgewaschen und mit einem Löss oder
Kalkmasse, 100 Gm. Löss (Ocker u. s. w.) angewandt. Durch vollständigen Ab-
waschen erfüllt das Gewebe einige Oertheile mit Zinnöl, das 2 1/2 % Zinn-
masse enthält, welches billiger beigemischt ist.

S. T. Z.

Ein gutes Fleckwasser.

Man nehme vier Gläser voll starken Salmiakgeist und einen Glöckel
voll Salz, fülle das ganze in einen Glase tüchtig durchrühren und
wende es mit einem Besen oder wollenen Löffel an. Mit dieser
Flüssigkeit kann man alle Fett- oder Oelflecken u. s. w. abwaschen. Flecken
von Holz und Glas auf die müssen erst durch ein wenig Löss abgewischt
werden.

S. T. Z.

Patentanmeldungen.

Nr. 20. No 8097. 18. Mai 1894.- Schaffmaschine - Schelling & Häubli.

Horgen (Zürich, Schweiz)

Nr. 20 No 8150. 31. März 1894.- Ladenge triebe für Muffen zur Herstellung von
Frischpflanzensamen (Plüsch) - Rumpf, Wilhelm, Bismarck, Baumgarten-
strasse 358, Lambrecht, (Bayern, Deutschland).