

**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>**

weisse Kamin an.

Euchst bei solchem weissen Muffen einig Kalkwasser ein weisses Blei-  
Kopflay, so man Aufhänger zu geben.

## Wasserdichte Gewebe.

Nach einem amerikanischen Patente werden die gewobten Tücher aus  
Drill, weisse Tücher einig Kupfer mit einem Mischung von Zinnpulver  
mit spanisch Weis, Zinn, Zinn, Kalk oder Zinnstein. Die Zinnpulver  
kann mit Muffen gelöst, aufgegeben sind mit einem Liter das aufstehen  
Kleinere, 100 Gr. Zinn (oder w. f. w.) angewandt. Nach vollständigem Auf-  
wecken füllt das Gewebe einige Stunden mit Zinn, dann 2 1/2 % Zinn-  
pulver und etwas Kalkwasser beigemischt ist.

S. T. Z.

## Ein gutes Fleckwasser.

Man nehme vier Gläser voll starken Salmiakgeist und einen Glöckel  
voll Salz, fülle das ganze in einem Glase tüchtig zusammen und  
wende es mit einem Kesseln oder wollenen Löffeln an. Mit dieser  
Flüssigkeit kann man alle Fett- oder Oelflecken w. f. w. entfernen. Flecken  
von Holz und Glas auf die müssen erst ein wenig Wasser angesetzt  
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 Muffeln zur Herstellung von  
Frischpflingenswaren (Plüs) - Rumpf, Wilhelm, Bismarck, Bismarck-  
strasse 358, Lambrecht, (Bayern, Deutschland).