

ERPELDING Adolphe

(1889 -)
Holzem

Patents (details)

1 - Biegsamer Blechschuh

LU patent	11134
Application date	3 November 1917

Gegenstand der Erfindung ist ein neuer biegsamer Blechschuh für Halb- und Ganzschuhe.

Der ganze Oberschuh nebst Sohle sind aus Blech (Bleiblech wegen seiner Billigkeit bevorzugt). Halbsohle und Absatz hingegen aus Holz.

Der Blechschuh wird auf die Sohle genagelt und entsprechend verdichtet.

Rechts und links ist am Oberschuh ein Einschnitt von oben nach unten von 3 bis 8 cent. der mit Segeltuch, Gummi, Leder, oder einer Springfeder oder ähnlichem ausgefüllt ist.

Durch diese Vorrichtung wird der Schuh biegsamer und mithin der Gang viel weniger schwerfällig

Will man nun aus diesem Halbschuh einen hochschäftigen Schuh herstellen, so ist es ein leichtes einen Schaft aus Leder, Filz, Segeltuch oder ähnlichen anzubringen.

Auf diese Weise entsteht ein leichtes wasserdichtes, dauerhaftes Schuhwerk, ohne Leder, und mit einem ganz geringen Einsatz von Stoff (Segeltuch od. ähnlichem).

