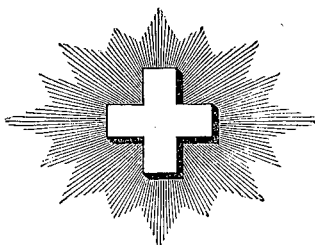


EIDGEN. AMT FÜR



GEISTIGES EIGENTUM

PATENTSCHRIFT

Patent Nr. 6035

2. Dezember 1892, 4 Uhr, p.

Klasse 46

S. ROEDER, in BERLIN (Deutschland).

Federförmiges Schreibwerkzeug aus Aluminium zum Schreiben auf Schiefertafeln.

Die Erfindung bezieht sich auf ein federförmiges Schreibwerkzeug zum Schreiben auf Schiefertafeln. Eine Ausführungsform der Feder ist auf der beiliegenden Zeichnung dargestellt.

Die Feder *A* ist an beiden Enden mit Spitzen *B*, *B'* versehen, welche entweder voll, d. h. ungeteilt sein können, wie durch die Zeichnung veranschaulicht, oder geschlitzt, wie gewöhnliche Stahlfedern. Die beiden Spitzen *B*, *B'* können gleiche oder verschiedene Gestalt und Größe besitzen. Die Dicke der Feder wird zweckmäßig größer gewählt, als die der üblichen Federn. Die neue Aluminiumfeder ist sehr dauerhaft und wird mit Vorteil als Ersatz der gewöhnlichen Schieferstifte verwendet.

Gewöhnlich wird die Feder aus reinem Aluminium hergestellt, doch genügt es für den

Verwendungszweck, wenn zur Herstellung eine vorzugsweise Aluminium enthaltende Legierung genommen wird.

PATENT-ANSPRUCH:

Ein federförmiges Schreibwerkzeug zum Schreiben auf Schiefer, bestehend aus reinem oder mit geringen Mengen anderer Metalle legiertem Aluminium, welches an beiden Enden mit einfachen oder geschlitzten Spitzen von gleicher oder verschiedener Gestalt und Größe versehen ist.

S. ROEDER.

Vertreter: NISSEN-SCHNEITER, in BERN.

S. Roeder.
2. Dezember 1892.

Patent Nr. **6035.**
1 Blatt.

