

Platin – Probiersäure



Inhalt: 20 ml

Die Platin-Prüfsäure wird mittels Strichprobe auf dem Prüfstein angewendet.

Folgende Versuche wurden bislang durchgeführt:

Gold

- | | |
|----------------|---|
| 24 kt-Strich | nach ca. 1 - 1 ½ Min. wird der Strich optisch dünner, nach Wischen mit Zewa Tuch ist der Strich weg, bzw. stark angegriffen |
| 21,5 kt-Strich | Strich nach 45-50 sek langsam dünner werdend, nach Wischen weg |
| 18 kt-Strich | innerhalb 30 sek. selbsttätiges Auflösen |

Palladium 999,5 Strich löst sich nach 15-20 sek selbstständig auf

Silber 999 Strich löst sich nach ca. 10 sek selbstständig auf

Edelstahl löst sich nach ca. 30 Sek. auf (ggf. mit Zewa Tuch abtupfen)

Platin 999,5 Strich bleibt nach 2 Min. (und auch nach 3 Min.) stehen, auch nach Wischen mit Zewa Tuch

Alpaka-Silber (Hotel-Silber, Neusilber) Strich löst sich nach ca. 10 sek selbstständig auf

Die vorliegenden Ergebnisse und Hinweise beruhen auf unseren durchgeführten Entwicklungsarbeiten- und Anwendungstests sowie Erkenntnissen aus der Praxis. Sie ist jedoch - auch im Hinblick auf eventuelle Schutzrechte Dritter und ausländische Rechtsvorschriften - unverbindlich und befreit den Anwender nicht davon, Produkt und Anwendung auf Eignung für seine speziellen Einsatzzwecke selbst zu prüfen.

Stand: 22.10.2014