



## WILAPLAT Nachbehandlungsbäder

### Anlaufschutzbad WE Guard

Art.-Nr. 3130402002

#### Beschreibung

WILAPLAT Anlaufschutzbad WE Guard passiviert die Oberfläche von Silber-, niederhaltigen Goldlegierung und Rotgoldlegierungen. Die damit behandelten Waren werden so in Vitrinen, Auslagen und im Lager vor dem Anlaufen geschützt.

#### Verarbeitung

Es wird empfohlen die zu behandelnden Teile zunächst in verdünnter Schwefelsäure zu dekapieren. Anschließend in dest. Wasser zu spülen. Danach werden sie so in das Bad eingebracht, dass alle erwünschten Oberflächen vom Elektrolyten bedeckt sind. Nach der Behandlung der Teile gut in dest. Wasser (45-50°C) spülen.

Es ist unbedingt darauf zu achten, dass kein Anlaufschutzbad in andere galvanische Bäder verschleppt wird. Insbesondere Silber-, Gold- und Rhodiumbäder werden dadurch unbrauchbar.

Nach einer erfolgreichen passivierung läuft das anhaftende Wasser als Wassertropfen ab.

#### Betriebsdaten

<b>Temperatur</b>	40-45°C
<b>Expositionszeit</b>	5 Minuten
<b>Wannenmaterial</b>	PP , PPH
<b>Bewegung</b>	Erforderlich

#### Lieferform

gebrauchsfertig

#### Regenerierung

nicht möglich

#### Achtung!

Chemikalien und Materialien für die Galvanotechnik sind teilweise ätzend oder giftig. Beim Gebrauch, bei der Lagerung, beim Transport und der Entsorgung sind deshalb die einschlägigen Vorschriften zu beachten.

Weitere Angaben finden Sie in den EWG - Sicherheitsdatenblättern.