

Glanzsilberbad ALTIX

Das Glanzsilberbad ALTIX liefert schleierfreie, glänzende Überzüge mit einem hellen Silberfarbton und einer guten, steuerbaren Härte. Da diese Eigenschaften schon bei dünnen Schichten ausgeprägt sind und auch bei starken Überzügen erhalten bleiben, eignet sich das Glanzsilberbad ALTIX hervorragend für die dekorative Glanzversilberung, zur Schwerver Silberung und für die technische Versilberung. Es kann zur Abscheidung von hochglänzenden Silberschichten auf Messing, Kupfer, Neusilber und auf Zwischenschichten aus Nickel verwendet werden.

Gutes Glanzstreuvermögen, geringe Ansprüche an die Wartung und eine sehr große Betriebssicherheit sind weitere Kennzeichen des Glanzsilberbades ALTIX.

Das Glanzsilberbad ALTIX kann in Trommel- und Gestellanlagen eingesetzt werden.

Die Härte frisch abgeschiedener Silberschichten liegt zwischen 140 - 180 HV_{0,05} und nimmt auch bei Lagerung nur geringfügig ab.

Die Angaben in der Gebrauchsanleitung basieren auf unseren Labor- und Praxiserfahrungen. Da Ergänzungsmengen und Eingriffsgrenzen in Abhängigkeit von Materialart und -geometrie, deren Anwendung und der Anlagentechnik ggf. von den Angaben in der Gebrauchsanleitung abweichen können, sind diese Angaben nicht bindend.

Wichtiger Hinweis!

Wir bitten, diese Gebrauchsanweisung vor Einsatz des Verfahrens sorgfältig zu lesen und alle die Arbeitsweise beeinflussenden Parameter zu beachten. Technische Änderungen behalten wir uns vor. Im Interesse der eigenen Sicherheit beachten Sie bitte unbedingt die R- und S-Sätze auf den Etiketten der Gebinde. Die Mindesthaltbarkeit der Zusätze kann den Gebindeetiketten entnommen werden.

Die aktuelle IMDS-Nummer für die aus dem Verfahren abgeschiedene Schicht kann im Internet unter www.schloetter.de/downloads eingesehen werden.

Für die Lagerung von chemischen Produkten sind die TRGS 514 und TRGS 515 maßgebend. Die Gefahrgutverordnung (ADR/GGVS) hat **nur für den Transport** Gültigkeit und darf zur Lagerung nicht herangezogen werden.

