

tiger Materialien — Erteilung von Ausnahmegenehmigungen — (GBl. S. 469) an die zuständigen Verwaltungsorgane zu richten.

II. Materialeinsatz

| Erzeugnis | Werkstoffbezeichnung alt neu | Bemerkung |
|---|--|---|
| Tragende Konstruktion | | |
| Gestelle, Rahmen, Schienen, Träger, Front-, Seiten-, Deck- und andere Platten, Achsen, Schlitten, Chassis u. a. | St 00 9 S20 St 34 St 37 St II... VII 23 | nach Bed. verkupfert, vernickelt od. brüniert |
| Gehäuseteile u. a. | Al Si 13 E UG Al Si 6 Al Gu Mg | |
| Montageteile | | |
| Winkel, Schellen, Laschen, Bügel, Griffe, Bolzen u. a. | St 00 St 37 St V ... VII 23 | |
| Rastscheiben | Ms 63 | |
| Aufspritz- und Aufdampfmateriale | | |
| | Sn 99,9) Se 99,8 I Cd 99,9 I Bi 99,9 I | frei von Hg, Pb, TI, Fe, As |
| Federn | | |
| | Federbandstahl III Federstahldraht IV | |
| Elektrischer Teil | | |
| Kernbleche | Dynamoblech II—IV | |
| Kontaktteile (Federn, Platten, Stifte, Schrauben u. a.) | Ms 58 Ms 63 Sn Bz 6 | |
| Kontaktösen | St 34 | |
| Schalt- u. Wickeldrähte, Strombänder u. Stromschienen u. a. | E-Cu ECu * Al WM 50 Wm 100 | Stromschienen a. Xupfer m. einem Querschnitt üb. 75 mm ² sind nicht zugelassen |
| Widerstände | Isabellin Konstantan | |
| Laschen für Netzklemmenleisten, Lötflächen, Verbindungsstücke, Kabelschuhe u. a. | Ms 63 | bis 31.12. 56 auf Al umstellen |
| Verschiedenes | | |
| Abstandsscheiben, Endscheiben, Gleichrichterplatten | Al 99,5 | |
| Distanzrohr | St 35.29 | |
| Einfüll- u. Ablaßstutzen | St 34 | |
| Gewindebolzen, Ölstandfenster, Mitnehmerfenster, Kugel, Stelling | 9 S 20 | |
| Kappen, Einspritzbuchse | St VII 23 | |
| Federösen u. a. | St 37 Streckmetall A 2 TEWA | Raguhn |

| Erzeugnis | Werkstoffbezeichnung alt neu | Bemerkung |
|--|------------------------------|-----------|
| Fassungen | | |
| Achsen, Buchsen, Spindeln, Griffbügel | St 37 | |
| Abstandsbuchsen | Al 99 | |
| Normteile (handelsübl.) | St, Ms, Al verk., ven/h | |
| V er bindungsarbeit | | |
| Weichlot | LSn 30 ...60 | |
| Schweißdraht | St 37.12 | |
| Oberflächenschutz | | |
| Galvano-Elektroden | Cu Ni Sn Zn | » |
| Bezogene Teile | | |
| | Planpos. Nr. | |
| Metallerzeugnisse | 48 00 000 | |
| sonstige Metallerzeugnisse | 48 99 000 | |
| sonstige Metallbedarfs-Erzeugnisse | 49 99 000 | |
| Transformatoren « | 51 16 000 | |
| Kondensatoren für Starkstrom u. Hochspannungstechnik | 51 18 000 | |
| Kabel und Leitungen | 51 35 000 | |
| Install.-Material | 51 37 000 | |
| Großlühlampen | 51 46 000 | |
| Kleinglühlampen | 51 47 000 | |
| Elektromeißgeräte | 51 52 000 | |
| Niederspannungsgeräte | 51 64 000 | |
| Bauelemente der Nachrichtentechnik | 51 72 000 | |
| elektrische Ausrüstungen für Bahnen, Schiffe, Fahrzeuge und Bergwerksanlagen | * 51 75 000 | |

Materialeinsatzliste Nr. 99

Entladungs- und Verbundlampen Planposition Nr. 51 73 000(1955)
Planposition Nr. 27 82 400(1956)

I. „Allgemeines

Eine Verwendung anderer Eisen- und Nichteisenmetalle, die nicht in dieser für verbindlich erklärten Materialeinsatzliste aufgeführt sind, ist für die angegebenen Zwecke untersagt. Nach der Zweiten Durchführungsbestimmung vom 15. September 1954 zur Verordnung über die Verwendung volkswirtschaftlich wichtiger Materialien — Einführung von Materialeinsatzlisten und Verwendungsverbote — (GBl. S. 792) müssen geringere Qualitäten als zugelassen eingesetzt werden, wenn eine Güteverschlechterung des Enderzeugnisses dadurch nicht eintritt.

Anträge auf Erteilung einer Ausnahmegenehmigung zu dieser Materialeinsatzliste sind gemäß der Ersten Durchführungsbestimmung vom 28. April 1954 zur Verordnung über die Verwendung volkswirtschaftlich wichtiger Materialien — Erteilung von Ausnahmegenehmigungen — (GBl. S. 469) an die zuständigen Verwaltungsorgane zu richten.