

Schrottsortenbezeichnung	je 100 kg Material		
	W	Z	A
	DM	DM	DM
b) neue Zinkblechabfälle und Klischeezink	18,—	14,—	9,—
c) Elementzink und Zinkspäne	9,—	5,50	3,—
d) Altzink, Gußzink und sonstige neue Legierungsabfälle, eisenfrei	13,—	9,—	6,—
e) alte Zinklegierungsabfälle aller Gattungen in Form von stückigem Material und Trümmerzink	10,50	7,—	4,—
f) Zinklegierungsspäne	9,—	5,50	3,—
g) Zink- und Zinklegierungsschrott, unsortiert	9,—	5,50	3,—
(Toleranz für Fremdanhaftungen 10%, höhere Anhaftungen werden gewichtsmäßig abgezogen)			
8. Zinn und Zinnlegierungen			
Lagerweißmetall und Geschirrzinn			
über 80 % Sn	240,—	220,—	190,—
75 bis 79,99%	225,—	205,—	175,—
70 „ 74,99 % „	210,—	190,—	163,—
65 „ 69,99 % „	195,—	175,—	150,—
60 „ 64,99% „	180,—	160,—	134,—
55 „ 59,99% „	165,—	145,—	125,—
50 „ 54,99 % „	155,—	141,—	120,—

W = Werkbelieferungspreis
 Z = Zubringerpreis
 A = Anfallstellenpreis

Anlage 2

zu vorstehender Preisverordnung Nr. 335

NE-Metall-Schrottpreisliste B

Der Metallinhalt wird analytisch ermittelt.

1. Kupferraffiniermaterial:

70 bis 74,99 % Cu = 56,50 DM	} je 100 kg Cu-Inhalt
75 bis 79,99 % Cu = 57,50 DM	
80 bis 84,99 % Cu = 58,50 DM	
85 bis 89,99 % Cu = 59,50 DM	
90 bis 94,99 % Cu = 60,50 DM	
95 bis 98,99 % Cu = 62,— DM	
über 99 % Cu = 62,50 DM	

2. Messingraffiniermaterial:

25 bis 29,99 % Cu = 43,— DM	} je 100 kg Cu-Inhalt
30 bis 34,99 % Cu = 46,— DM	
35 bis 39,99 % Cu = 49,— DM	
40 bis 44,99 % Cu = 52,— DM	
45 bis 49,99 % Cu = 53,50 DM	
50 bis 54,99 % Cu = 55,— DM	
55 bis 59,99 % Cu = 55,50 DM	
über 60 % Cu = 56,— DM	
über 5 % Ni = 70,— DM	} je 100 kgNi-Inhalt

3. Rotguß- und Bronzeraffiniermaterial:

- a) mindestens 74 % Cu und mindestens 3 % Sn = 59,— DM je 100 kg Metallinhalt,
- b) mindestens 74 % Cu und weniger als 3 % Sn = nach 1.
Der Sn-Inhalt wird nicht berücksichtigt.
- c) mindestens 60 % Cu und mindestens 3 % Sn = 57,— DM je 100 kg Metallinhalt,
- d) bis 60 % Cu und weniger als 3 % Sn = nach 2.
Der Sn-Inhalt wird nicht berücksichtigt.

4. Messingkühler:

mindestens 3 % Sn = nach 2.
 Der Sn-Inhalt wird als Cu bewertet.
 Unter 3 % Sn = nach 2.
 Der Sn-Inhalt wird nicht bewertet.

5. Kupferkühler:

- a) mindestens 60 % Cu und mindestens 3 % Sn = 57,— DM je 100 kg Metallinhalt,
- b) weniger als 60 % Cu = nach 4.

6. Eisenkühler:

15 bis 19,99% Cu u. Sn = 36,—DM je 100 kg Metallinhalt,
 20 bis 24,99 % Cu u. Sn = 40,— DM je 100 kg Metallinhalt,
 über 25 % Cu = nach 4,
 unter 15 % Cu = nach 7.

7. Kupfer mit Eisen:

5 bis 9,99 % Cu = 37,— DM	} je 100 kgCu-Inhalt
10 bis 12,99 % Cu = 38,— DM	
13 bis 13,99 % Cu = 39,— DM	
14 bis 14,99 % Cu = 40,— DM	
15 bis 16,99 % Cu = 41,— DM	
17 bis 19,99 % Cu = 42,— DM	
20 bis 24,99 % Cu = 43,— DM	
25 bis 29,99 % Cu = 44,— DM	
30 bis 34,99 % Cu = 46,— DM	
35 bis 39,99 % Cu = 47,— DM	
40 bis 49,99 % Cu = 48,— DM	
50 bis 59,99 % Cu = 49,— DM	
über 60 % Cu = 50,— DM	

8. Kupferrückstände und Schlacken; Messingkrätzen und Aschen, Rotguß- und Bronzekrätzen:

5 bis 9,99 % Cu = 27,— DM	} je 100 kg Cu-Inhalt
10 bis 12,99 % Cu = 38,— DM	
13 bis 13,99 % Cu = 39,— DM	
14 bis 14,99% Cu = 40,—DM	
15 bis 16,99 % Cu = 41,— DM	
17 bis 19,99 % Cu = 42,— DM	
20 bis 24,99 % Cu = 43,— DM	
25 bis 29,99 % Cu = 44,— DM	
30 bis 34,99 % Cu = 46,— DM	
35 bis 39,99 % Cu = 47,— DM	
40 bis 49,99 % Cu = 48,— DM	
50 bis 59,99 % Cu = 49,—DM	
über 60% Cu = 50,— DM	

9. Kupferplattiertes Material (Eisen mit Kupfer- oder Tombakauflage):

3 bis 3,99 % Cu = 38,— DM	} je 100 kgCu-Inhalt
4 bis 4,99 % Cu = 41,— DM	
5 bis 5,99 % Cu = 42,— DM	
6 bis 6,99 % Cu = 43,— DM	
7 bis 7,99 % Cu = 43,50 DM	
8 bis 8,99 % Cu = 44,— DM	
über 9 % Cu = 45,— DM	

10. Sammelblei, unter 85 % Pb und Akkublei unter 80% Pb:

70 bis 73,99 % Pb = 16,— DM >	} je 100 kg Pb-Inhalt
74 bis 76,99 % Pb = 16,50 DM	
77 bis 79,99 % Pb = 17,— DM >	
80 bis 82,99 % Pb = 17,50 DM	
83 bis 84,99 % Pb = 18,— DM	

11. a) Bleihaltige Rückstände, wie Aschen und Krätzen:

10 bis 49,99 % Pb = 6,—DM >>	} je 100 kg Pb-Inhalt
50 bis 59,99 % Pb = 7,50 DM	
60 bis 79,99 % Pb = 10,50 DM >	
80 bis 89,99 % Pb = 12,— DM	
90 u. mehr % Pb = 16,— DM >	

b) Bleischlamm:

über 50 % Pb = 9,— DM je 100 kg Pb-Inhalt
 einschl. Trocknungskosten,