



## Materialteuerungszuschläge (MTZ)

Material (price) adder

Supplément dû au renchérissement des matériaux

### Für Lieferungen ab 23.09.2024 kommen folgende Notierungen zur Berechnung :

The following quotations will be charged for deliveries from 23.09.2024:

Legierung alloy	Preis / kg price / kg	Preis/ kg (Vorwoche) price / kg previous week
CuNi2	<b>11,37 €</b>	11,13 €
CuNi6	<b>11,76 €</b>	11,52 €
CuNi10	<b>12,14 €</b>	11,90 €
CuNi23Mn	<b>13,39 €</b>	13,15 €
CuNi44	<b>15,49 €</b>	15,26 €
NiFe30	<b>14,52 €</b>	14,37 €
NiCr20AlSi	<b>19,39 €</b>	19,22 €
NiCr 3020	<b>9,03 €</b>	8,97 €
NiCr 6015	<b>15,59 €</b>	15,44 €
NiCr 8020	<b>19,39 €</b>	19,15 €
Reinnickel	<b>20,74 €</b>	20,52 €

Bei den gelisteten Materialteuerungszuschlägen für Heizleiter- und Widerstandswerkstoffe beziehen wir uns auf Durchschnittsnotierungen von Isabellenhütte Heusler GmbH & Co. KG, zzgl. eines temporären Energiekostenzuschlags.

<https://www.isabellenhuette.de/praezisionslegierungen/metallpreiszuschlaege>

Regarding the listed material adders for materials of heat conductors and resistors, we refer to the average quotations of Isabellenhütte Heusler GmbH & Co. KG plus a temporary energy cost surcharge.

<https://www.isabellenhuette.de/praezisionslegierungen/metallpreiszuschlaege>

Legierung alloy	Preis / kg price / kg		Preis / kg (Vorwoche) price / kg previous week	
Al	<b>2,43 €</b>	\$2,72	2,50 €	\$2,77
Cu	<b>9,32 €</b>	\$10,41	9,28 €	\$10,27
Ms	<b>9,32 €</b>	\$10,41	9,28 €	\$10,27

Die Materialzuschläge für Aluminium und Kupfer errechnen sich aus dem Durchschnitt der Notierungen der letzten 3 Monate. Grundlage ist die Tabelle der Firma Westmetall.

(<http://www.westmetall.de/de/markdaten.php>). Der Durchschnitt der letzten 3 Monate wird für den aktuellen Monat eingesetzt.

The material adders for aluminium and copper are calculated on the basis of the quotation average of the last 3 months. The basis is the table of the company Westmetall. (<http://www.westmetall.de/de/markdaten.php>). The average of the last 3 months is used for the current month.