



## Materialteuerungszuschläge (MTZ)

Material (price) adder  
Supplément dû au renchérissement des matériaux

**Für Lieferungen ab 06.10.2025 kommen folgende Notierungen zur Berechnung :**  
The following quotations will be charged for deliveries from 06.10.2025:

<b>Legierung</b> alloy	<b>Preis / kg</b> price / kg	<b>Preis/ kg (Vorwoche)</b> price / kg previous week
CuNi2	<b>11,91 €</b>	11,54 €
CuNi6	<b>12,19 €</b>	11,84 €
CuNi10	<b>12,47 €</b>	12,13 €
CuNi23Mn	<b>13,39 €</b>	13,10 €
CuNi44	<b>14,93 €</b>	14,73 €
NiFe30	<b>13,16 €</b>	13,16 €
NiCr20AlSi	<b>17,80 €</b>	17,74 €
NiCr 3020	<b>8,40 €</b>	8,35 €
NiCr 6015	<b>14,29 €</b>	14,26 €
NiCr 8020	<b>17,80 €</b>	17,74 €
Reinnickel	<b>18,79 €</b>	18,80 €

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.com/hubfs/Metallpreisliste/Metallpreisliste\\_EN.pdf](https://www.isabellenhuette.com/hubfs/Metallpreisliste/Metallpreisliste_EN.pdf)

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.com/hubfs/Metallpreisliste/Metallpreisliste\\_EN.pdf](https://www.isabellenhuette.com/hubfs/Metallpreisliste/Metallpreisliste_EN.pdf)

<b>Legierung</b> alloy	<b>Preis / kg</b> price / kg		<b>Preis / kg (Vorwoche)</b> price / kg previous week	
Al	<b>2,55 €</b>	\$2,99	2,51 €	\$2,94
Cu	<b>9,97 €</b>	\$11,70	9,65 €	\$11,30
Ms	<b>9,97 €</b>	\$11,70	9,65 €	\$11,30

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.