

**Druckdatum** 09.04.2024/13:43:39  
**Seite/von** 1/1

**Ausgabe** 09.01.2024

**Materialbezeichnung** eConduct Copper 420500

**Materialnummer** 010350GK2

**Materialbeschreibung** Blättchenförmiges feines Kupferpulver  
 Hergestellt aus Reinkupfer min. 99,9 %, versilbert

**Materialspezifikation**

Prüfmerkmal	Spezifikation	Einheit
T100005 Siebdurchgang 100µm	99,5 - 100,0	%
T100288 D10	10,0 - 16,0	µm
T100288 D50	36,0 - 43,0	µm
T100288 D90	67,0 - 75,0	µm
T100477 Ag auf Cu-Econduct	4,5 - 5,5	%

Gesamthaltbarkeit in Monaten: 24

EG-Sicherheits-Datenblatt-Nr. 010350GK2

Die in diesem technischen Datenblatt genannten technischen Daten und sonstigen Angaben entsprechen dem derzeitigen Stand unserer Kenntnisse und Erfahrungen. Eine Haftung hierfür wird jedoch nicht übernommen.  
 Technische Angaben über unsere Produkte sind technische Qualitätsbeschreibungen und keine zugesicherten Eigenschaften im Rechtssinne. Änderungen der Produktkenndaten im Rahmen des technischen Fortschrittes oder aufgrund betrieblich bedingter Weiterentwicklung behalten wir uns vor.

Ersteller	Prüfer	Freigabe
Anwendungstechnik	Produktion	Qualitätskontrolle
09.01.2024	09.01.2024	09.01.2024

Dieses Dokument ist maschinell erstellt und trägt keine Unterschrift.