

**Druckdatum** 18.11.2020/16:09:16  
**Seite/von** 1/1

**Ausgabe** 14.11.2020

**Materialbezeichnung** **STANDART RESIST AT Reichbleichgold Goldbronzepulver**

**Materialnummer** 069504C20

**Materialbeschreibung** Blättchenförmiges, oxidationsresistentes Metallpulver auf Basis einer Kupfer-Zink-Legierung (ca. 85 % Cu, 15 % Zn)  
 Schüttdichte: 0,70 g/cm<sup>3</sup>

#### Materialspezifikation

Prüfmerkmal	Spezifikation	Einheit
TI00015 Optik (Rakelabzug)	o.k.	
TI00288 D10	3,0 - 7,0	µm
TI00288 D50	11,0 - 15,0	µm
TI00288 D90	25,0 - 35,0	µm
TI00442 Sauberkeit	o.k.	

Gesamthaltbarkeit in Monaten: 24

EG-Sicherheits-Datenblatt-Nr. 069504C20

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
14.11.2020	14.11.2020	14.11.2020

Dieses Dokument ist maschinell erstellt und trägt keine Unterschrift.