

Druckdatum 09.04.2024/13:44:14
Seite/von 1/1

Ausgabe 09.01.2024

Materialbezeichnung **STAPA Metallux 719 CC Aluminiumpaste**

Materialnummer 022166G60

Materialbeschreibung Lösemittelhaltige Aluminium Pigment Paste
für Coil-Coating Anwendungen

Spezifisches Gewicht ca. 1,6 kg/l
 Die Paste enthält als Anpassungsmittel ein Gemisch aus
 Testbenzin / Solventnaphta inkl.
 Additive.

Materialspezifikation

| Prüfmerkmal | Spezifikation | Einheit |
|-------------------------------------|---------------|---------|
| TI00004 Festkörper-/Pigmentgehalt | 68,0 - 72,0 | % |
| TI00004 VOC-/Anpassungsmittelgehalt | 28,0 - 32,0 | % |
| TI00005 Siebdurchgang 25µm | 99,5 - 100,0 | % |
| TI00372 CoilCoating Applikation | O.K. | |
| TI00489 D10 | 9,0 - 11,0 | µm |
| TI00489 D50 | 18,0 - 22,0 | µm |
| TI00489 D90 | 31,0 - 37,0 | µm |

Gesamthaltbarkeit in Monaten: 18

EG-Sicherheits-Datenblatt-Nr. 022166G60

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.