

**Druckdatum** 09.04.2024/13:39:30  
**Seite/von** 1/1

**Ausgabe** 09.01.2024

**Materialbezeichnung** STAPA IL HYDROLAN 212 55900/G Aluminiumpaste

**Materialnummer** 005289GD0

**Materialbeschreibung** Aluminium Paste gecoatet mit einer dichten mineralischen Schicht, hergestellt aus H-Al mind. 99,5 % gemäß EN 576

Spezifisches Gewicht ca. 1,5 kg/l

Das enthaltene Anpassungsmittel ist Isopropylalkohol (IL) incl. Fett- und Zusatzstoffe.

Pigmentzusammensetzung:

Aluminium ca. 61%

Beschichtung ca. 4%

**Materialspezifikation**

Prüfmerkmal	Spezifikation	Einheit
TI00004 Festkörper-/Pigmentgehalt	63,0 - 67,0	%
TI00004 VOC-/Anpassungsmittelgehalt	33,0 - 37,0	%
TI00005 Siebdurchgang 71µm	99,5 - 100,0	%
TI00033 Wasserlack Applikation	O.K.	
TI00489 D10	26,0 - 34,0	µm
TI00489 D50	50,0 - 60,0	µm
TI00489 D90	75,0 - 89,0	µm

Gesamthaltbarkeit in Monaten: 24

EG-Sicherheits-Datenblatt-Nr. 005289GD0

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.