

**Druckdatum** 09.04.2024/13:28:22  
**Seite/von** 1/1

**Ausgabe** 09.01.2024

**Materialbezeichnung** **HYDROSHINE WS 6001**

**Materialnummer** 021905AN0

**Materialbeschreibung** Effektpigmentdispersion basierend auf hochbrillanten PVD-Aluminium-Pigmenten gecoatet mit einer dichten mineralischen Schicht

Das Anpastungsmittel ist ein Lösemittelgemisch aus Isopropanol und Butylglykol  
Pigmentzusammensetzung:  
Aluminium ca. 8,5%  
Beschichtung ca. 1,5%

#### Materialspezifikation

<b>Prüfmerkmal</b>	<b>Spezifikation</b>	<b>Einheit</b>
T100004 Festkörper-/Pigmentgehalt	8,5 - 11,5	%
T100004 VOC-/Anpastungsmittelgehalt	88,5 - 91,5	%
T100270 Rakelapplikation	O.K.	
T100289 Wasserlack Applikation	O.K.	
T100489 D50	7,0 - 13,0	µm

Gesamthaltbarkeit in Monaten: 24

EG-Sicherheits-Datenblatt-Nr. 021905AN0

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.