



Information

Technisches Merkblatt Nr.	: TDB239 UZ	Stand: 01.2020
Produkt-Nr.	: WB 239 UZ	
Beschreibung / description	: Schleifpapier F-Papierträger Kunstharzbindung / Antistatik	
Körnung	: Aluminiumoxid SC-Aluminiumoxid (Lackschliff)	
Feinheitgrad	: Körnung P 24 - P 180 (AO) Körnung P 220 - P 600 (SAC)	
Bindung	: Kunstharzbindung	
Füllstoffe	: Antistatikausrüstung	
Streuung	: Semi-offen gestreut	
Dicke	: n.a.	
Unterlage	: F-Papier	
Wasserbeständig	: nein	
Emulsionsbeständig	: nein	
Zustand	: fest	
Farbe / Color	: rotbraun Kö 24 - 180 (AO) weiss Kö 220 - 600 (SAC)	
Normen	: DIN 69176 / DIN 69177 / DIN 69179 / FEPA-P-Norm	
Lagerstabilität / storage life -23° C/55%RF	: 12 Monate	
Spezifikation/specification	: P-Streuung Semi offen (FEPA)	
Lieferauführung	: Breit/Lang/Kurzschleifband,Scheibe/Streifen/Rolle (Ausführung mit Klett oder Selbstklebung, gelocht WB244)	
Anwendung / Applikation	: Hervorragendes Schleifprodukt für mittlere und feine Einsatzbereiche , Kalibrieren, Massivholz, Funier / , Holz, Lackschliff , Kunststoffoberflächen.	



Wir bestätigen, dass der gelieferte Werkstoff der Bestellanforderung und der Herstellerspezifikation zum Zeitpunkt des Versandes entspricht. Weitergehende Zusicherungen der Eignung ergeben sich hieraus nicht.

Schleifmittel auf Unterlage sind inerte Erzeugnisse, die beim Umgang und bei der Lagerung keinerlei Risiko hervorrufen. Sie erfordern beim Einsatz auf Schleifmaschinen besondere Vorsichtsmaßnahmen zum Schutz des Anwenders. Die beim Schleifvorgang anfallenden Schleifstäube stammen zu mehr als 90% vom geschliffenen Material, die beim Nassschleifen anfallenden Aerosole von Kühlschmierstoffen. Besondere Aufmerksamkeit muss daher der Beschaffenheit des Schleifstaubes bzw. des Kühlschmierstoffes gewidmet werden. Angemessene Sicherheitseinrichtungen wie beispielsweise Absaugung (bei Aluminium Nassabsaugung zwingend vorgeschrieben) müssen installiert werden.

Hinweis:

Unsere Angaben erfolgen nach bestem Wissen bzw. nach Angaben unserer Vorlieferanten. Eine Verantwortung kann hieraus nicht abgeleitet werden. Die Gewähr für die Eignung unserer Erzeugnisse für den vom Käufer beabsichtigten Verwendungszweck kann nicht übernommen werden und befreit den Käufer nicht von eigenen Versuchen und Prüfungen.

Note:

Our information is given to the best of our knowledge or according to the information of our suppliers. No responsibility can be derived from this. We cannot guarantee the suitability of our products for the purpose intended by the purchaser and do not release the purchaser from the need to carry out his own tests and inspections.

005/520/70906/WPF000000420
005/520/70906/SES00000.....