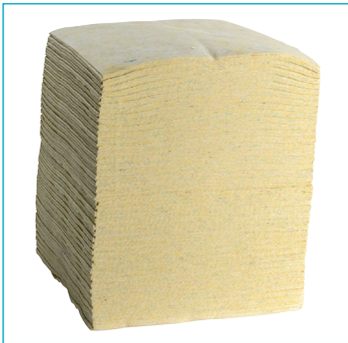




Technisches Datenblatt POLITEX® Volumina Industry Gelb



Produktname

POLITEX® Volumina Industry Gelb

Produktspezifikationen

Farbe	Gelb
Oberfläche	Glatt
Zusammensetzung	100 % Fasern
Fasergehalt	50 % Reissfasern, 35 % Viskose, 15 % Polyester
Herstellungsmethode	Nadelvlies-Technologie

Materialeigenschaften

	Wert und Einheit	Toleranz	Testmethode*
Flächengewicht	135 g/m ²	+/- 10 %	in Anlehnung an ISO 9073-1
Dicke	1 mm	+/- 10 %	in Anlehnung an ISO 9073-2
Wasseraufnahme relativ bei 120 sec Einwirkzeit	930 %	+/- 10 %	in Anlehnung an DIN 53923
Wasseraufnahme absolut bei 120 sec Einwirkzeit	1'256 g/m ²	+/- 10 %	in Anlehnung an DIN 53923



Technisches Datenblatt POLITEX® Volumina Industry Gelb

	Wert und Einheit	Toleranz	Testmethode*
Reissfestigkeit Längs	80 N/5cm	+/- 10 %	in Anlehnung an ISO 9073-3
Reissfestigkeit Quer	40 N/5cm	+/- 10 %	in Anlehnung an ISO 9073-3
Dehnung Längs	35 %	+/- 10 %	in Anlehnung an ISO 9073-3
Dehnung Quer	60 %	+/- 10 %	in Anlehnung an ISO 9073-3

Normen und Zertifikate

Produktvorteile

 Sehr hohe Saugfähigkeit	 Hohe Sauggeschwindigkeit	 Reissfest	 Ölaufnahme	 Sehr voluminös	 Mehrfach einsetzbar
--	---	--	---	---	--

Besonderheit

Version

03/2023

* ASTM: American Society for Testing and Materials, NWSP: Non Woven Standard Procedures (EDANA/INDA) bekannt als WSP (Worldwide Strategic Partners), ISO: International Organization for Standardization, EN: Europäische Norm, DIN: Deutsches Institut für Normung, UNI: Italien National Unification, AATCC: American Association of Textile Chemists and Colorists

Irrtümer, Druckfehler sowie technische Änderungen vorbehalten. Alle Angaben wurden aufgrund umfangreicher Untersuchungen zusammengestellt: Eine Rechtsverbindlichkeit kann daraus nicht abgeleitet werden.

Wir liefern ausschliesslich zu unseren AGB, welche wir Ihnen auf Wunsch gerne zusenden bzw. auf unserer Website delta-zofingen.ch hinterlegt sind.