



digitex[®] superior

H7835-0296

Trägergewebe base fabric	(DIN ISO 2076)	100% Polyester
Beschichtungsmaterial coating material		PU-Acrylat PU-acrylic
Flächengewicht total weight	(DIN EN ISO 2286-2)	ca. 340 g/m ² approx. 10 oz/yd ²
Produktionsbreite production width		320/500 cm 126/197 inch
Höchstzugkraft (K/S) tensile strength (w/f)	(DIN EN ISO 1421-1)	1.800/4.000 N/5cm 205/457 lbs/inch
Weiterreißfestigkeit (K/S) tear resistance (W/F)	(DIN 53363)	280/640 N 63/144 lbs
Brennverhalten flame retardancy	(DIN 4102 B1; NF P92-503ff M1; NFPA 701 Test 1)	schwerentflammbar flame retardant
Heißluftschrimp +180°C hot air shrinkage +356°F	längs/quer lengthwise/crosswise	-6% / -0,5%
Einsatzmöglichkeit possible application		z. B. digital bedruckbare Werbefflächen speziell für den Innenbereich e. g. digital printing for indoor applications



Für eventuelle Fehler wird keine Haftung übernommen. Druckfehler und Irrtümer vorbehalten. Änderungen können jederzeit ohne vorherige Ankündigung vorgenommen werden. Das Produkt unterliegt Schwankungen. HEYTex[®] steht für Qualität und optimale Funktionalität durch eine hohe Lagerstabilität von 6 Monaten in gemäßigten Klimazonen.

For possible errors no liability will be assumed. Subject to alterations without prior notice, errors including printer's errors. The product is subject to fluctuations. HEYTex[®] stands for quality and an optimum functionality due to a high storage of 6 month in temperate zones.