



DE		B 1015
Trägergewebe		PES
Beschichtung		PVC mit Acryllack
Flächengewicht (g/m <sup>2</sup> )	DIN EN ISO 2286-2	630
Breite (cm)	DIN EN ISO 2286-1	250 – 300
Höchstzugkraft (N/5 cm)	DIN 53354	Kette/Schuss 2800/2500
Weiterreißkraft (N)	DIN 53363	Kette/Schuss 300/250
Haftung (N/5 cm)	DIN 53357	100
Brandverhalten	DIN 4102/NF P 92.503	B1/M2

**Hinweis:** Änderungen, die dem technischen Fortschritt dienen, behalten wir uns vor. Werte ohne Toleranzangaben sind Nennwerte mit einer Toleranz von  $\pm 5\%$ . Die Angaben entsprechen unserem heutigen Kenntnisstand und sollen ohne Rechtsverbindlichkeit informieren.

UK		B 1015
Base fabric		PES
Coating		PVC with acrylic lacquer
Total weight (g/m <sup>2</sup> )	DIN EN ISO 2286-2	630
Width (cm)	DIN EN ISO 2286-1	250 – 300
Tensile strength (N/5 cm)	DIN 53354	warp/weft 2800/2500
Tear resistance (N)	DIN 53363	warp/weft 300/250
Adhesion (N/5 cm)	DIN 53357	100
Flame retardancy	DIN 4102/NF P 92.503	B1/M2

**Note:** Subject to change regarding technical upgrades. Values indicated without tolerance levels are nominal values with a tolerance range  $\pm 5\%$ . All data presented here is given to the best of our current knowledge for guidance purposes and is not legally binding.

F		B 1015
Tissu support		PES
Enduction de base		PVC avec laque acrylique
Poids total (g/m <sup>2</sup> )	DIN EN ISO 2286-2	630
Largeur (cm)	DIN EN ISO 2286-1	250 – 300
Résistance à la rupture (N/5 cm)	DIN 53354	chaîne/trame 2800/2500
Résistance à la déchirure (N)	DIN 53363	chaîne/trame 300/250
Adhésion (N/5 cm)	DIN 53357	100
Réaction au feu	DIN 4102/NF P 92.503	B1/M2

**Remarque :** sous réserve de toutes modifications dans le cadre d'améliorations techniques. Les valeurs mentionnées sans tolérance sont des valeurs nominales avec une tolérance de  $\pm 5\%$ . Les indications correspondent à notre savoir actuel et sont données à titre informatif sans obligation juridique.

ESP		B 1015
Tejido base		PES
Revestimiento		PVC con laca acrílica
Peso total (g/m <sup>2</sup> )	DIN EN ISO 2286-2	630
Ancho (cm)	DIN EN ISO 2286-1	250 – 300
Resistencia a la rotura (N/5 cm)	DIN 53354	urdimbre/trama 2800/2500
Resistencia al desgarro (N)	DIN 53363	urdimbre/trama 300/250
Adherencia (N/5 cm)	DIN 53357	100
Ignifugación	DIN 4102/NF P 92.503	B1/M2

**Nota:** Reservado el derecho a realizar modificaciones destinadas al avance técnico. Los valores sin datos de tolerancias obedecen a valores nominales con una tolerancia de  $\pm 5\%$ . Los datos se corresponden con nuestro estado actual de conocimiento y su finalidad es informar sin vinculación legal.



e-mail [duraskin@vsindutex.de](mailto:duraskin@vsindutex.de)  
[www.vsindutex.de](http://www.vsindutex.de)

Member of  JAGENBERG Group



 duraskin®  
The reliable protection