

ARTEMIS B-431

Zastosowanie



Powłoka - PCV	100%
Nośnik - PES	56%
Nośnik - Bawełna	44%
Masa powierzchniowa [g/m ²]	≥ 500
Grubość [mm]	≥ 0.9
Siła zrywająca [daN/5cm] Metoda 2 wzdłuż / wszerz	≥ 40 / ≥ 30
Wytrzymałość na rozdieranie: wzdłuż / wszerz [daN]	≥ 2 / ≥ 2
Przyczepność powłoki - wzdłuż / wszerz [daN/5cm]	≥ 2.5 / ≥ 2.5
Wytrzymałość na wielokrotne zginanie w temperaturze pokojowej [Ilość zgięć w tys.]	≥ 50 000
Odporność powłoki na ścieranie (metoda Martindael'a) [Cykle]	≥ 40 000
Standardowa szerokość [cm]	145
Standardowy nawój w rolce [m]	40



Ognioodporny



Odporny na zadrapania



Nie zawiera ftalanów



Atest Polskiego Zakładu
Higieny



REACH



Miękki w dotyku



Wodoszczelny