

## IZOFLEX 400 - Parametry techniczne

PARAMETR	Jednostka	IZOFLEX 400
Gramatura	g/m <sup>2</sup>	400
Długość	M	20
Szerokość	M	3; 2,5; 2,0; 1,5; 1,0; 0,5
Wytrzymałość na rozdieranie gwoździem - wzdłuż - w poprzek	N	≥ 135 ≥ 100
Maksymalna siła rozciągająca - wzdłuż - w poprzek	N/50mm	≥ 120 ≥ 120
Wodoszczelność	-	wodoszczelna przy ciśnieniu 2 kPa
Trwałość wodoszczelności po działaniu chemikaliów	-	wodoszczelna przy ciśnieniu 2 kPa
Trwałość wodoszczelności po starzeniu sztucznym	-	wodoszczelna przy ciśnieniu 2 kPa
Wydłużenie przy maksymalnej sile rozciągającej - wzdłuż - w poprzek	%	≥ 15 ≥ 10
Odształcenie pod obciążeniem 20 kN/m <sup>2</sup>	%	≤ 25
Reakcja na ogień	-	klasa F