

# Frontlit+ CA6 - 440 g/mp, 840x840 dtx

## Fișă tehnică

DATE TEHNICE	Unitate	Valoare	Metoda de testare
Material de bază	Denier	840D X 840D	(High tenacity yarn) 100%PES
Grosimea PET	microni	125	-
Tip construcție	Weaving/inch	9 X 9	
Greutate material	Gsm/m <sup>2</sup>	75 ± 5	DIN53352 BS3424 Method 5B
Greutate PVC	Gsm/m <sup>2</sup>	365 ± 5	DIN53352 BS3424 Method 5B
Greutatea totală	Gsm/m <sup>2</sup>	440 ± 5	DIN53352 BS3424 Method5A
Grosime	mm	0,36 ± 0,02	DIN EN ISO 2286-3
Lățimea	cm	până la 500	-
Rezistența la rupere	N/5cm	Warp 1350	DIN53352 BS3424
		Weft 1200	
Rezistența la sfâșiere	N/5cm	Warp 245	DIN53356 BS3424
		Weft 185	
Aderență	N/5cm	60	DIN53357 BS3425 Method9B
Rezistența la temperatură	°C	- 20 ... 70	DIN53357 BS3425 Method10
Lăcuire	Nu		
Nivel scăzut de cadmiu și metale grele	Cadmium free (EN71-3)		

Datele tehnice din această pagină sunt calculate ca medie; o toleranță de +/- 5% este acceptabilă.