

HANZAFLEX

frontlit PET greyback 420g

	DANE TECHNICZNE	JEDNOSTKA	TEST
grubość	300	mic	
gramatura	420	g/m ²	DIN53352 BS3424 method 5A
waga PET	130	g/m ²	DIN53352 BS3424 method 5B
waga PVC	290	g/m ²	DIN53352 BS3424 method 5B
zakres tolerancji temperatur	-20 - +70	°C	DIN 53372 BS3424 method 10
standardowe szerokości	0.914m, 1.06m, 1.27m		
technologia zadruku	solwent / eko-solwent / UV		

wszystkie wskaźniki są podane na podstawie wartości średnich, więc tolerancja dla rzeczywistego materiału jest $\pm 5\%$