

# DivoBoard GDBD

№	Property unit/Nazwa wskaźnika	Value/Wskaźniki nominalne			Test standard Metoda badania	Tolerance Tolerancje
		380	400	440		
1	Grammage, g/m <sup>2</sup> Gramatura, g/m <sup>2</sup>	380	400	440	DSTU 2297	±3%
2	Thickness, μm Grubość, μm	490	510	580	DSTU EN 20534	±5%
3	Stiffness L&W (5°), mNm: Szttywność L&W (5°), mNm: - CD - MD	15,5 46,6	19,4 58,3	25,2 73,2	DIN 53121	±15%
4	Brightness Top, %, (D65/2) Jasność góra, %, (D65/2)		80		DSTU ISO 2570 ISO 2470-2	±2

Laboratory test climate: (23±1)°C, (50±2)%  
Issued: 09.09.2019.  
All figures mentioned above may be subject to technical changes.

Warunki wykonania badań: (23±1)°C, (50±2)%  
Data specyfikacji: 09.09.2019.  
Liczby, zaznaczone wyżej, mogą być zmienione z przyczyn technicznych.

## Packaging/Opakowanie

Sheet Arkusz	width/szerokość:	max 1580 mm	min 470 mm
	length/długość:	max 1580 mm	min 520 mm
	bale height/wysokość stosu:	max 1400 mm	min 800 mm
	type of packaging/typy opakowań:	shrink film, bale on the pallet with the busbar/ folia termokurczliwa, stos na podstawie z oszynowaniem	

Reel Holender	width/szerokość:	max 2500 mm	min 500 mm
	diameter/średnica:	max 1400 mm	min 950 mm
	type of packaging/ typy opakowań:	paper papier	
	core/tuleja:	150 mm	