

## CORE BOARD

TARGET CHARACTERISTICS							
PROPERTY	TOLERANCE	UNIT	GSM& STANDART	250	300	350	400
Gsm	%	g/m <sup>2</sup>	ISO 536	<b>250</b>	<b>300</b>	<b>350</b>	<b>400</b>
Moisture	%	%	ISO 287	6,5	6,5	6,5	6,5
Bursting strength	Min.	kPa	ISO 2758	425	510	595	680
Burst index	Min.	kPa.m <sup>2</sup> /g	ISO 2758	1,7	1,7	1,7	1,7
Internal Bond Strength	Min.	j/m <sup>2</sup>	T 569 om-09	380	380	380	380

GUARANTEED CHARACTERISTICS							
PROPERTY	TOLERANCE	UNIT	GSM& STANDART	250	300	350	400
Gsm	±5%	g/m <sup>2</sup>	ISO 536	<b>250</b>	<b>300</b>	<b>350</b>	<b>400</b>
Moisture	±3%	%	ISO 287	6,5	6,5	6,5	6,5
Bursting strength	Min.	kPa	ISO 2758	288	345	403	460
Burst index	Min.	kPa.m <sup>2</sup> /g	ISO 2758	1,15	1,15	1,15	1,15
Internal Bond Strength	Min.	j/m <sup>2</sup>	T 569 om-09	300	300	300	300

Reel Core ID: 100 mm