

Karta produktu – wyniki kontroli jakości

do dokumentu:	WZ
---------------	-----------------

Symbol/ID	WW05518M
-----------	-----------------

Typ produktu	MELT-BLOWN
--------------	-------------------

Podstawowy surowiec	MOPLEN HP648T
---------------------	----------------------

TEST	Jednostka	Wartość średnia	+/- [% WŚ]	Norma/metoda badania
Waga podstawowa	[g/m ²]	55	8,1%	TAPPI T410 om-08
Grubość	[mm]	0,38	12,1%	TAPPI T411 om-05
Szerokość rolki	[cm]	60	2%	TAPPI T 564 sp-21
Wytrzymałość wzdłużna (MD)	[N/5cm]	37,2	10%	ASTM test method D88-00.
Wytrzymałość wzdłużna (CD ok. 30%MD)	[N/5cm]	30,1	15%	ASTM test method D88-00.
Opór (32l/min=5,3cm/sec)	Pa	11,2	15%	PN-EN ISO 9237
Opór (95l/min=15,83cm/sec)	Pa	34	15%	PN-EN ISO 9237
Air pearmability (A) A~B/8,128	[ft ³ /min/ ft ² @0,5"WC]	20	9,3%	ASTM D737 ISO 9237
Air pearmability (B) B~A/0,123	L/m ² /sec>@200Pa	162,4	9,3%	ASTM D737 ISO 9237

Karta produktu przedstawia właściwości techniczne produktu.

Zatwierdził:

Data

.....