

Częstochowa, dn. 24.10.2019

KARTA PRODUKTUDla tworzywa: **POLIPROPYLEN REGRANULAT**

WŁAŚCIWOŚCI	METODA BADANIA ISO	WARUNKI BADANIA	JM	WARTOŚĆ
Temperatura topnienia; DSC	11357-1-3	10°C/min	°C	167,4
Gęstość	1183	23°C	g/cm ³	0,92
Masowy wskaźnik szybkości płynięcia (MFR)	1133	230°C/2,16kg	g/10min	2,2
Napężenie zrywające	527-1, 527-2	50mm/min	MPa	21,8
Wydłużenie przy zerwaniu	527-1, 527-2	50mm/min	%	8,0
Moduł sprężystości przy rozciąganiu	527-1, 527-2	1mm/min	MPa	1100
Udarność z karbem wg Charpy	179-1	1eA	kJ/m ²	11,99
Twardość metodą wciskania kulki	2039-1	132N	MPa	51,49

