

Wosk (Wax)

L.p. Item	Parametr Parameter	Norma Norm	Rezultat Result
1..	Gęstość w 20, °C, min g/cm ³ <i>Density in 20 °C, min g/cm³</i>	0,006	0,004
2.	Lepkość kinematyczna w 100°C , mm ² /c <i>Kinematic viscosity In 100°C , mm²/c</i>	4,5 – 7,5	6,8
3.	Wskaźnik łamliwości w 70°C , max <i>Fragility in 70°C, max</i>	1,460	1,444
4.	Temperatura płynięcia, °C, min <i>Smelting point, °C, min</i>	55	63
5.	Zawartość wody,% max <i>Content of water, % max</i>	Śladowe <i>Traces</i>	Śladowe <i>Traces</i>
6.	Zawartość twardych węglowodorów , nie związanych z karbamidem, % masy <i>Content of hydrocarbons, not in compound with carbamide, mass %</i>	40-50	-
7.	Zawartość mechanicznych zanieczyszczeń % max <i>Mass content of mechanical impurities, % max</i>	0,006	0,004