

parametry pożarowe substancji i materiałów palnych

tworzywa sztuczne

temperatura zapalenia: 360 - 392 °C dla PE, 318 - 348°C dla PP,
ciepło spalania: 42 MJ/kg PE, 43 MJ/kg PP
temperatura samozapalenia: brak danych

tkaniny

temperatura zapalenia: 225 °C - bawełna, 318 - 392 °C - tekstylia
z tworzyw sztucznych
ciepło spalania: 17 MJ/kg -bawełna, 19 MJ/kg - tekstylia

papier (celuloza)

temperatura zapalenia: 261 - 291 °C
ciepło spalania: 16 - 18 MJ/kg

