

Euroklasa		Charakterystyka zachowania się wyrobu w warunkach pożaru
<b>A1</b>	Niepalne	Całkowicie niepalne wyroby najwyższej klasy, nie powodują rozgorzenia ognia
<b>A2</b>	Niepalne	niepalne wyroby najwyższej klasy, nie powodują rozgorzenia ognia
<b><u>B</u></b>	<b><u>Niezapalne</u></b>	<b><u>Bardzo ograniczony udział w pożarze, wyroby nie powodują rozgorzenia ognia</u></b>
<b>C</b>	Trudno zapalne	Ograniczony, lecz zauważalny udział w pożarze
<b>D</b>	Łatwo zapalne	Istotny udział w pożarze
<b>E</b>	Łatwo zapalne	Bardzo duży udział w pożarze – zagrożenie pożarowe
<b>F</b>	Łatwo zapalne	Produkty nie badane lub negatywne wyniki wszystkich badań ogniowych
Euroklasa	Określenie ilości i szybkości wytwarzania dymu	
<b>s1</b>	<b>Prawie bez dymu</b>	
<b><u>s2</u></b>	<b><u>Średnia ilość i gęstość dymu</u></b>	
<b>s3</b>	Bardzo dużo gęstego dymu	
Euroklasa	Intensywność wytwarzania płonących kropli i cząstek	
<b><u>d0</u></b>	<b><u>Brak płonących kropli</u></b>	
<b>d1</b>	Niewiele płonących kropli (podobne do iskier z płonącego drewna)	
<b>d2</b>	Bardzo wiele kapiących kropeł i cząstek	