**Jakie są przepisy dotyczące drzwi przeciwpożarowych?**

**Odporność ogniowa drzwi przeciwpożarowych jest jednym z najważniejszych czynników zapewniających bezpieczeństwo w przypadku pożaru. Jest ona określana przez kilka zmiennych, które należy uwzględnić przy wyborze odpowiednich drzwi do konkretnego obiektu. Jak dobrać drzwi przeciwpożarowe według przepisów? Tym tematem zajmiemy się w poniższym artykule!**

**Jakie czynniki określają odporność drzwi?**

**W specyfikacji drzwi przeciwpożarowych znajdziesz wiele znaków oraz liczb. Każda z nich ma jednak olbrzymie znaczenie i określa inny parametr.** O co chodzi? Wyróżniamy:

l litera E - szczelność ogniowa drzwi przeciwpożarowych określa czas, w jakim mogą one być poddawane działaniu ognia bez przedostania się płomieni na drugą stronę.

l litera I - izolacyjność ogniowa drzwi przeciwpożarowych określa ich zdolność do zachowania temperatury powierzchni po stronie niezagrożonej pożarem poniżej określonej wartości.

l litera S - jest to oznaczenie dymnoszczelności drzwi przeciwpożarowych.

l litera W - jest to odporność na promieniowanie drzwi przeciwpożarowych

**Drzwi przeciwpożarowe - przepisy i wytyczne**

Przepisy dotyczące drzwi przeciwpożarowych są konkretne i wymagające. W końcu mają one za zadanie zapewniać bezpieczeństwo ludziom oraz mieniu. Zgodnie z przepisami nie można zastosować drzwi obrotowych czy podnoszonych do góry. **Jedynym możliwym rozwiązaniem są tradycyjne rozwierane, wahadłowe lub przesuwne z odpowiednią klamką przeciwpożarową.**

Dodatkowo przepisy dotyczące drzwi przeciwpożarowych mówią, że w pomieszczeniach, w których może przebywać więcej niż 300 osób, powinny się znaleźć urządzenia przeciwpaniczne. **Ich zadaniem jest pełne otwarcie drzwi pod naporem.**

Chcesz dowiedzieć się więcej na temat [przepisów o drzwiach przeciwpożarowych](https://www.zamkisklep.pl/blog/wpis/2-jakie-wymogi-i-przepisy-obowiazuja-drzwi-przeciwpozarowe.html)? Wejdź na bloga Zamki Sklep!