

**Koce gaśnicze** to płachty o powierzchni 3–4 m<sup>2</sup> wykonane z włókna szklanego lub innej tkaniny dopuszczonej do stosowania w tym celu. Służą do mechanicznego tłumienia ognia w zarodku, do gaszenia małych przedmiotów, odzieży płonącej na człowieku lub silników. Stosuje się je również do zabezpieczania materiałów palnych zagrożonych rozpryskami iskier lub kropli stopionego metalu podczas prac spawalniczych.

## 27.6. Rozmieszczenie podręcznego sprzętu gaśniczego

Zasady rozmieszczania podręcznego sprzętu gaśniczego zawiera *Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z 21 kwietnia 2006 r. w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów*.

- Sprzęt powinien być rozmieszczony w miejscach łatwo dostępnych i widocznych (np. przy wejściach i klatkach schodowych).
- W obiektach wielokondygnacyjnych sprzęt powinien się znajdować w tych samych miejscach na każdej kondygnacji (jeżeli warunki techniczne na to pozwalają).
- Odległość dojścia z poszczególnych stanowisk pracy do sprzętu nie powinna być większa niż 30 m.
- Sprzęt należy umieszczać w miejscach nienarażonych na uszkodzenie.
- Miejsce usytuowania sprzętu powinno być oznakowane zgodnie z Polską Normą PN-N-01256-01:1992 *Znaki bezpieczeństwa – Ochrona przeciwpożarowa*.



Rys. 27.6. Oznakowanie i rozmieszczenie sprzętu gaśniczego w miejscu pracy