

Série Especial - Normas Regulamentadoras
NR 26 - Sinalização de Segurança (Versão Resumida)

Toda sinalização de segurança deverá adotar um padrão de cores, na seguinte escala:

a. *Vermelho*: caixa de alarme de incêndio, hidrantes, sirenes de alarme de incêndio, saídas de emergência, extintores e demais equipamentos e aparelhos de proteção e combate ao fogo.

b. *Amarelo*: por ser uma cor de alta visibilidade, deve ser usado para identificar "Cuidado!", seja em vãos, escadas, pisos, parapeitos ou qualquer outra instalação ou equipamento que apresente risco ao trabalhador.

c. *Branco*: áreas destinadas a armazenagem, zona de segurança, passarelas e corredores de circulação, sinais de direção e circulação, localização de bebedouros e áreas em torno aos equipamentos de socorro de urgência, de combate ao incêndio ou demais equipamentos de emergência.

d. *Preto*: indicações de canalizações de inflamáveis e combustíveis de alta viscosidade como asfalto ou piche. Também pode ser usado em substituição ao branco, ou combinado a este.

e. *Azul*: também indica "Cuidado!", em avisos contra uso e movimentação de equipamentos que deverão permanecer fora de serviço.

f. *Verde*: é a cor que caracteriza "segurança" e deve ser utilizada para identificar: canalizações de água, caixa de socorro de emergência, macas, fontes lavadoras de olhos, quadros para exposição de cartazes e avisos, localização de EPIs, porta de entrada de enfermarias, emblemas de segurança, entre outros.

g. *Laranja*: deverá indicar canalizações contendo ácidos, partes móveis de máquinas e equipamentos, faces externas de polias e engrenagens, botões de arranque de segurança, partes internas de máquinas que podem ser removidas ou abertas, dispositivos de corte, borda de serras e prensas.

h. *Púrpura*: indica perigos provenientes de radiações eletromagnéticas penetrantes de partículas nucleares.

i. *Lilás*: indicação de canalização que contenha álcalis.

j. *Cinza claro*, para identificação de canalizações em vácuo; *cinza escuro*, para eletrodutos.

l. *Alumínio*: canalizações contendo gases liquefeitos, inflamáveis ou combustíveis de baixa viscosidade, tais como: gasolina, óleo diesel e querosene.

m. *Marrom*: identifica qualquer fluido não identificável pelas demais cores.

Caso tenha interesse em acessar o texto completo, visite a página do MtE: <www.mtb.gov.br>.

Fonte: "Normas de Segurança e Saúde no Trabalho", SSST/MTE.