

HANDOUT: Occupational Health and Safety Regulations (3 pages)
Skill Builders: Key Words & Phrases, Navigating Regulations

IN THE WORKPLACE: Being able to navigate *Occupational Health and Safety Regulations* protects workers from risks to their health and safety, and also helps them identify their own responsibilities related to workplace safety.

1. What is the title of section 2.3?

2. In your own words, what is section 2.3 about?

3. Who is this regulation written for?

4. As a result of section 2.3 (1), what is the appearance of most public swinging doors?

5. If a gate or door opens into a hallway, what document would tell you how wide the hallway needs to be?

6. Underline 3 terms that you think should be defined in the *Interpretations* section at the beginning of Part II. Google the definition for each and write them below.

7. How is section 2.12 formatted to make it easier to read?

8. How far apart do supporting posts need to be spaced?

9. How tall should the guardrail be?

10. Label the picture consistent with parts a), b) and c) of 2.12 (1).



Excerpts from the *Canada Occupational Health and Safety Regulations***Doors**

2.3 (1) Every double-action swinging door that is located in an exit, entrance or passageway used for two-way pedestrian traffic or traffic involving wheelchairs or other similar devices shall be designed and fitted in a manner that will allow persons who are approaching from one side of the door to be aware of persons who are on the other side of it.

(2) The area of every passageway into which a door or gate extends when open, other than the door of a closet or other small unoccupied storage room, shall be marked, in consultation with the work place committee or the health and safety representative in a manner that clearly indicates the area of hazard created by the opening of the door or gate.

(3) Where a door or gate that is to remain open extends into a passageway for a distance that will reduce the effective width of the passageway to a width less than that required by the National Building Code,

Portes

2.3 (1) Toute porte va-et-vient située à une sortie, à une entrée ou à un passage servant à la circulation dans les deux sens des piétons ou des personnes utilisant un fauteuil roulant ou autre appareil du même genre doit être conçue et installée de manière à permettre aux personnes qui s'en approchent de se rendre compte de la présence de celles se trouvant de l'autre côté.

(2) L'aire de tout passage sur laquelle empiète une porte ouverte autre que la porte d'un placard ou d'une petite pièce inoccupée servant à l'entreposage doit, en consultation avec le comité local ou le représentant, être marquée de façon à indiquer clairement la zone de risque ainsi créée.

(3) Lorsqu'une porte devant demeurer ouverte rend la largeur utilisable d'un passage inférieure à la largeur exigée par le Code canadien du bâtiment, l'une des mesures suivantes doit être prise :

Guardrails

2.12 (1) Every guardrail shall be highly visible and consist of

- (a)** a horizontal top rail not less than 900 mm but not more than 1 100 mm above the base of the guardrail;
- (b)** a horizontal intermediate rail spaced midway between the top rail and the base; and
- (c)** supporting posts spaced not more than 3 m apart at their centres.

(2) Every guardrail shall be designed to withstand a static load of 890 N applied in any direction at any point on the top rail.

SOR/94-263, s. 8(F); SOR/2000-374, s. 2.

Garde-fous

2.12 (1) Tout garde-fou doit être très visible et être constitué :

- a)** d'une traverse horizontale supérieure située à au moins 900 mm mais à au plus 1 100 mm au-dessus de la base;
- b)** d'une traverse horizontale intermédiaire située à égale distance de la traverse supérieure et de la base;
- c)** de poteaux de soutènement séparés par une distance d'au plus 3 m d'un point milieu à l'autre.

(2) Tout garde-fou doit être conçu pour supporter une charge statique de 890 N appliquée en quelque sens que ce soit sur tout point de la traverse supérieure.

DORS/94-263, art. 8(F); DORS/2000-374, art. 2.

Government of Canada. (June 25, 2019). Canada occupational health and safety regulations. <https://laws-lois.justice.gc.ca/PDF/SOR-86-304.pdf>