
**Symboles graphiques — Couleurs de
sécurité et signaux de sécurité —
Signaux de sécurité utilisés sur les lieux
de travail et dans les lieux publics**

AMENDEMENT 7

iTeh STANDARD PREVIEW

*Graphical symbols — Safety colours and safety signs — Safety signs
used in workplaces and public areas*

AMENDMENT 7

ISO 7010:2003/Amd 7:2010

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/254aed4f-b570-4761-bb03-5a8927c14dfb/iso-7010-2003-amd-7-2010>



PDF – Exonération de responsabilité

Le présent fichier PDF peut contenir des polices de caractères intégrées. Conformément aux conditions de licence d'Adobe, ce fichier peut être imprimé ou visualisé, mais ne doit pas être modifié à moins que l'ordinateur employé à cet effet ne bénéficie d'une licence autorisant l'utilisation de ces polices et que celles-ci y soient installées. Lors du téléchargement de ce fichier, les parties concernées acceptent de fait la responsabilité de ne pas enfreindre les conditions de licence d'Adobe. Le Secrétariat central de l'ISO décline toute responsabilité en la matière.

Adobe est une marque déposée d'Adobe Systems Incorporated.

Les détails relatifs aux produits logiciels utilisés pour la création du présent fichier PDF sont disponibles dans la rubrique General Info du fichier; les paramètres de création PDF ont été optimisés pour l'impression. Toutes les mesures ont été prises pour garantir l'exploitation de ce fichier par les comités membres de l'ISO. Dans le cas peu probable où surviendrait un problème d'utilisation, veuillez en informer le Secrétariat central à l'adresse donnée ci-dessous.

iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)

[ISO 7010:2003/Amd 7:2010](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/254aed4f-b570-4761-bb03-5a8927c14dfb/iso-7010-2003-amd-7-2010)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/254aed4f-b570-4761-bb03-5a8927c14dfb/iso-7010-2003-amd-7-2010>



DOCUMENT PROTÉGÉ PAR COPYRIGHT

© ISO 2010

Droits de reproduction réservés. Sauf prescription différente, aucune partie de cette publication ne peut être reproduite ni utilisée sous quelque forme que ce soit et par aucun procédé, électronique ou mécanique, y compris la photocopie et les microfilms, sans l'accord écrit de l'ISO à l'adresse ci-après ou du comité membre de l'ISO dans le pays du demandeur.

ISO copyright office
Case postale 56 • CH-1211 Geneva 20
Tel. + 41 22 749 01 11
Fax. + 41 22 749 09 47
E-mail copyright@iso.org
Web www.iso.org

Publié en Suisse

Avant-propos

L'ISO (Organisation internationale de normalisation) est une fédération mondiale d'organismes nationaux de normalisation (comités membres de l'ISO). L'élaboration des Normes internationales est en général confiée aux comités techniques de l'ISO. Chaque comité membre intéressé par une étude a le droit de faire partie du comité technique créé à cet effet. Les organisations internationales, gouvernementales et non gouvernementales, en liaison avec l'ISO participent également aux travaux. L'ISO collabore étroitement avec la Commission électrotechnique internationale (CEI) en ce qui concerne la normalisation électrotechnique.

Les Normes internationales sont rédigées conformément aux règles données dans les Directives ISO/CEI, Partie 2.

La tâche principale des comités techniques est d'élaborer les Normes internationales. Les projets de Normes internationales adoptés par les comités techniques sont soumis aux comités membres pour vote. Leur publication comme Normes internationales requiert l'approbation de 75 % au moins des comités membres votants.

L'attention est appelée sur le fait que certains des éléments du présent document peuvent faire l'objet de droits de propriété intellectuelle ou de droits analogues. L'ISO ne saurait être tenue pour responsable de ne pas avoir identifié de tels droits de propriété et averti de leur existence.

L'Amendement 7 à l'ISO 7010:2003 a été élaboré par le comité technique ISO/TC 145, *Symboles graphiques et pictogrammes*, sous-comité SC 2, *Identification de sécurité, signaux, formes, symboles et couleurs*.

[ISO 7010:2003/Amd 7:2010](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/254aed4f-b570-4761-bb03-5a8927c14dfb/iso-7010-2003-amd-7-2010)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/254aed4f-b570-4761-bb03-5a8927c14dfb/iso-7010-2003-amd-7-2010>

iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)

ISO 7010:2003/Amd 7:2010

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/254aed4f-b570-4761-bb03-5a8927c14dfb/iso-7010-2003-amd-7-2010>

Symboles graphiques — Couleurs de sécurité et signaux de sécurité — Signaux de sécurité utilisés sur les lieux de travail et dans les lieux publics

AMENDEMENT 7


IMPORTANT — Les couleurs représentées dans le fichier électronique du présent document ne peuvent être considérées comme représentation réelle ni à l'affichage à l'écran, ni à l'impression. À des fins de comparaison de couleurs, consulter l'ISO 3864-1 qui fournit des caractéristiques colorimétriques et photométriques ainsi que, à titre d'indication, des références à des systèmes de classification des couleurs.

Ajouter les signaux de sécurité suivants:

- P025: Ne pas utiliser un échafaudage incomplet
- P026: Ne pas utiliser ce dispositif dans une baignoire, une douche ou un réservoir rempli d'eau
- P027: Ne pas utiliser cet ascenseur pour des personnes
- P028: Port de gants interdit

ITeH STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)
ISO 7010:2003/Amd 7:2010
<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/254aed4f-b570-4761-bb03-5a8927c14dfb/iso-7010-2003-amd-7-2010>

Signal de sécurité P025: Ne pas utiliser un échafaudage incomplet

	N° de référence <p style="text-align: center;">ISO 7010-P025</p>
	Référent <p>Ne pas utiliser un échafaudage incomplet</p>
	Fonction Interdire l'utilisation de systèmes d'échafaudage qui ne sont pas complets
	Contenu graphique Silhouette humaine (profil droit) marchant sur une barre horizontale brisée entourée de lignes verticales et horizontales

Danger

Échafaudage incomplet

Comportement humain escompté une fois compris le sens du signal de sécurité

Ne pas utiliser un échafaudage incomplet

Référents connexes

— <https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/254aed4f-b570-4761-bb03-5a8927c14dfb/iso-7010-2003-amd-7-2010>

Informations complémentaires

Les résultats d'essai obtenus selon l'ISO 9186-1:2007 ont été mis à disposition par plus d'un pays. Les résultats d'essai montrent que le symbole graphique n'a pas atteint les critères d'acceptabilité. En conséquence, un texte complémentaire doit être utilisé pour améliorer la compréhension, sauf si le signal de sécurité est accompagné de manuels, d'instructions ou d'une formation.

iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)

Signal de sécurité P026: Ne pas utiliser ce dispositif dans une baignoire, une douche ou un réservoir rempli d'eau

	N° de référence
	ISO 7010-P026
	Référent
	Ne pas utiliser ce dispositif dans une baignoire, une douche ou un réservoir rempli d'eau
	Fonction
	Interdire l'utilisation d'un appareil électrique inapproprié dans ou à proximité de l'eau
	Contenu graphique
	Douche et baignoire

Danger

Choc électrique

Comportement humain escompté une fois compris le sens du signal de sécurité

Ne pas utiliser d'appareil électrique dans des baignoires, des douches ou des réservoirs remplis d'eau


Référents connexes <https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/254aed4f-b570-4761-bb03-5a8927c14dfb/iso-7010-2003-amd-7-2010>

Informations complémentaires

Les données d'essai conformes à l'ISO 9186-1:2007 ne sont pas disponibles. En conséquence, un texte complémentaire doit être utilisé pour améliorer la compréhension, sauf si le signal de sécurité est accompagné de manuels, d'instructions ou d'une formation.

iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)

Signal de sécurité P027: Ne pas utiliser cet ascenseur pour des personnes

	N° de référence <p style="text-align: center;">ISO 7010-P027</p>
	Référent <p style="text-align: center;">Ne pas utiliser cet ascenseur pour des personnes</p>
	Fonction Interdire l'utilisation de cet ascenseur pour le transport de personnes
	Contenu graphique Silhouette humaine (vue de face) dans un rectangle, courtes flèches au-dessus et au-dessous du rectangle

Danger

Ascenseurs pour charges ou marchandises ne disposant pas des caractéristiques de sécurité nécessaires pour transport de personnes

Comportement humain escompté une fois compris le sens du signal de sécurité

Ne pas utiliser l'ascenseur pour le transport de personnes

Référents connexes

ISO 7010-P020

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/254aed4f-b570-4761-bb03-5a8927c14dfb/iso-7010-2003-amd-7-2010>

Informations complémentaires

Les données d'essai conformes à l'ISO 9186-1:2007 ne sont pas disponibles. En conséquence, un texte complémentaire doit être utilisé pour améliorer la compréhension, sauf si le signal de sécurité est accompagné de manuels, d'instructions ou d'une formation.

Signal de sécurité P028: Port de gants interdit

	N° de référence ISO 7010-P028
	Référent Port de gants interdit
	Fonction Interdire le port de gants lors de l'utilisation d'une machine où il existe un risque d'entraînement
	Contenu graphique Deux gants, l'un schématisé, l'autre plein
<p>Danger Risque d'entraînement pour les personnes qui portent des gants tout en utilisant une machine</p> <p>Comportement humain escompté (une fois compris le sens du signal de sécurité) Ne pas porter de gants lors de l'utilisation d'une machine avec risque d'entraînement</p> <p>Référents connexes ISO 7010:2003/Amd 7:2010 https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/254aed4f-b570-4761-bb03-5a8927c14dfb/iso-7010-2003-amd-7-2010</p> <p>Informations complémentaires Les données d'essai conformes à l'ISO 9186-1:2007 ne sont pas disponibles. En conséquence, un texte complémentaire doit être utilisé pour améliorer la compréhension, sauf si le signal de sécurité est accompagné de manuels, d'instructions ou d'une formation.</p>	