

Signalisation de sécurité






Notre signalétique **NORMASIGN®** intègre désormais les normes internationales **ISO 7010** (et **ISO 3864**).

Ces normes prescrivent les signaux de sécurité à utiliser dans le cadre de la prévention des accidents, de la lutte contre l'incendie, de l'information sur les risques d'atteinte à la santé et de l'évacuation d'urgence.

Les signaux de sécurité sont classés selon leur fonction :





- Signaux d'interdiction (page 193)
- Signaux d'avertissement (page 199)
- Signaux d'obligation (page 203)
- Signaux de sécurité indiquant une issue de secours, l'emplacement des équipements de sécurité ou d'un local de sécurité ou une action de sécurité (page 207)
- Signaux de lutte contre l'incendie (page 209).

NORMASIGN® : formes et couleurs

Forme géométrique		Signification	Couleur de sécurité	Couleur de contraste	Couleur symbole
Cercle avec barre transversale		INTERDICTION	Rouge	Blanc	Noir
Cercle		OBLIGATION	Bleu	Blanc	Blanc
Triangle équilatéral avec angles arrondis		AVERTISSEMENT	Jaune	Noir	Noir
Carré		CONDITIONS DE SECURITE	Vert	Blanc	Blanc
Carré		MATERIEL DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE	Rouge	Blanc	Blanc

Cette Norme internationale s'applique dans tous les lieux ou secteurs où des questions relatives à la sécurité des personnes sont susceptibles de se poser. Elle n'est toutefois pas applicable à la signalisation utilisée dans le trafic ferroviaire, routier, fluvial, maritime et aérien et, d'une manière générale, aux secteurs qui sont soumis à une réglementation pouvant différer en certains points des normes ISO 7010 et ISO 3864.

NORMASIGN® : formats et matières

Forme géométrique		Formats disponibles (mm)	Matière	Référence à commander
Cercle		Ø 80, 180, 300 et 420	PS Choc rigide (ep. 3mm)	le 1er chiffre est un «6»
			Vinyle adhésif	le 1er chiffre est un «7»
Triangle		100 x 100 x 100 300 x 300 x 300	PS Choc rigide (ep. 3mm)	le 1er chiffre est un «6»
			Vinyle adhésif	le 1er chiffre est un «7»
Carré		200 x 200	PS Choc rigide (ep. 3mm)	le 1er chiffre est un «6»
			Vinyle adhésif	le 1er chiffre est un «7»
			Photoluminescent adhésif (rigide ou souple)	voir pages 206 à 209
Rectangle (signaux combinés)		200 x 52 330 x 75 330 x 120 330 x 200	PS Choc rigide (ep. 3mm)	le 1er chiffre est un «6»
			Vinyle adhésif	le 1er chiffre est un «7»
			Photoluminescent adhésif (rigide ou souple)	voir pages 206 à 209