

SIGNALISATION DE SÉCURITÉ



Panneaux photoluminescents BradyGlo™

Des catastrophes ont lieu tous les jours sur des ferrys, des pétroliers, dans des aéroports ou encore sur des plates-formes. Les situations d'urgences sont imprévisibles, une évacuation rapide et efficace est donc essentielle aussi bien pour le personnel que pour les visiteurs. Pour cela, une signalisation de sécurité claire et flexible est indispensable.

BradyGlo™ est un produit efficace conçu pour donner des indications d'urgence de la manière la plus efficace possible dans les circonstances les plus difficiles. Le « BradyGlo™ standard » dispose d'une densité lumineuse 3 fois supérieure à la norme DIN 65710, le « BradyGlo™ plus » quant à lui a une densité 7 fois supérieure.

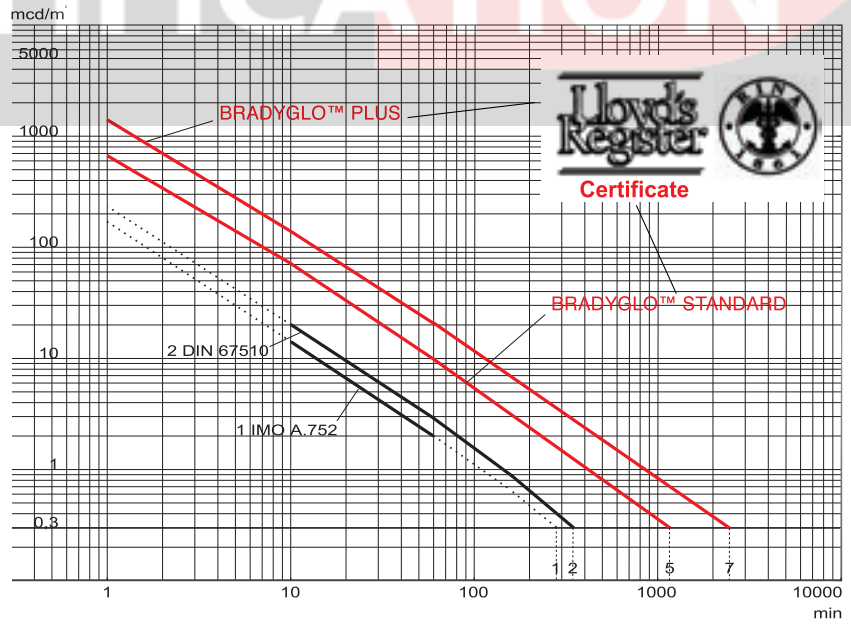
La gamme des indicateurs lumineux est conçue en PVC rigide de première qualité et est certifiée par Lloyd's Register, Rina et Kema. Elle peut être utilisée à l'extérieur et ne contient aucun élément radioactif. BradyGlo ne contient presque que des pigments blancs et ne demande aucun entretien.

	Luminosité après 10 minutes mcd/m ²	Luminosité après 60 minutes mcd/m ²	Diminution de la luminosité jusqu'à 0,3 mcd/m ² min
1. IMO Resolution	A.752	(18)	15 2 –
2. DIN 67510	20	2,8	340
3. BradyGlo™ Plus	147,3	21,3	2519

IDENTIFICATION













BradyGlo™
STANDARD
3 x plus que IMO/DIN



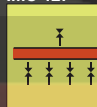





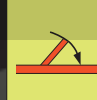
BradyGlo™
PLUS
7 x plus que IMO/DIN



Sécurité Incendie

Pictogramme	Dimensions L x H (mm)	PVC (B-7537) 1mm
Plan contre l'incendie		ISSA: 47.501.01
IMO 101	150 x 150	IM1501KS39
		
Indicateur d'alarme à feu		ISSA: 47.501.02
IMO 102	150 x 150	IM1502KS39
		
Indicateur d'incendie		ISSA: 47.501.03
IMO 103	150 x 150	IM1503KS39
		
Cloche d'incendie		ISSA: 47.501.04
IMO 104	150 x 150	IM1504KS39
		
Indicateur manuel d'incendie		ISSA: 47.501.05
IMO 105	150 x 150	IM1505KS39
		
Surveillance par alarme automatique		ISSA: 47.501.06
IMO 106	150 x 150	IM1506KS39
		
Espace protégé par CO2		ISSA: 47.501.07
IMO 107	150 x 150	IM1507KS39
		
Cloche CO2		ISSA: 47.501.08
IMO 108	150 x 150	IM1508KS39
		
Station extincteur CO2		ISSA: 47.501.09
IMO 109	150 x 150	IM1509KS39
		
Batterie halon 1301		ISSA: 47.501.10
IMO 110	150 x 150	IM1510KS39
		
Endroit protégé par halon 1301		ISSA: 47.501.11
IMO 111	150 x 150	IM1511KS39
		
Cloche halon		ISSA: 47.501.12
IMO 112	150 x 150	IM1512KS39
		

Pictogramme	Dimensions L x H (mm)	PVC (B-7537) 1mm
Installation d'extincteur à mousse		ISSA: 47.501.13
IMO 113	150 x 150	IM1513KS39
		
Pistolet d'extincteur à mousse		ISSA: 47.501.14
IMO 114	150 x 150	IM1514KS39
		
Tuyau à mousse		ISSA: 47.501.15
IMO 115	150 x 150	IM1515KS39
		
Applicateur à mousse		ISSA: 47.501.16
IMO 116	150 x 150	IM1516KS39
		
Valve d'extincteur à mousse		ISSA: 47.501.17
IMO 117	150 x 150	IM1517KS39
		
Station d'extincteur à mousse		ISSA: 47.501.18
IMO 118	150 x 150	IM1518KS39
		
Pompe d'extincteur d'urgence		ISSA: 47.501.19
IMO 119	150 x 150	IM1519KS39
		
Contrôle pr. lance à incendie/touche d'arrêt d'urgence		ISSA: 47.501.20
IMO 120	150 x 150	IM1520KS39
		
Pompe pour drainage		ISSA: 47.501.21
IMO 121	150 x 150	IM1521KS39
		
Pompe pour drainage d'urgence		ISSA: 47.501.22
IMO 122	150 x 150	IM1522KS39
		
Pistolet d'eau		ISSA: 47.501.23
IMO 123	150 x 150	IM1523KS39
		
Applicateur d'eau vaporisé		ISSA: 47.501.24
IMO 124	150 x 150	IM1524KS39
		

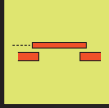
Pictogramme	Dimensions L x H (mm)	PVC (B-7537) 1mm
Téléphone d'alarme		ISSA: 47.501.25
IMO 125	150 x 150	IM1525KS39
		
Hache d'incendie		ISSA: 47.501.26
IMO 126	150 x 150	IM1526KS39
		
Installation du système de trempage		ISSA: 47.501.27
IMO 127	150 x 150	IM1527KS39
		
Espace protégé pour le système de trempage		ISSA: 47.501.28
IMO 128	150 x 150	IM1528KS39
		
Souppes d. section pr. le système d. trempage		ISSA: 47.501.29
IMO 129	150 x 150	IM1529KS39
		
Station pr. les accessoires. contre l'incendie		ISSA: 47.501.30
IMO 130	150 x 150	IM1530KS39
		
Séparation A		ISSA: 47.501.31
IMO 131	150 x 150	IM1531KS39
		
Porte de secours A		ISSA: 47.501.32
IMO 132	150 x 150	IM1532KS39
		
Porte de secours A se ferme automatiquement		ISSA: 47.501.33
IMO 133	150 x 150	IM1533KS39
		

Tous ces pictogrammes sont certifiés par:



Sécurité Incendie

Pictogramme	Dimensions L x H (mm)	PVC (B-7537) 1mm
Porte de secours A		ISSA: 47.501.34
IMO 134	150 x 150	IM1534KS39



Porte de secours A se ferme automatiquement		ISSA: 47.501.35
IMO 135	150 x 150	IM1535KS39



Extincteur à mousse portatif		ISSA: 47.501.36
IMO 136	150 x 150	IM1536KS39



Séparation B		ISSA: 47.501.37
IMO 137	150 x 150	IM1537KS39



Porte de secours B		ISSA: 47.501.38
IMO 138	150 x 150	IM1538KS39



Porte de secours B se ferme automatiquement		ISSA: 47.501.39
IMO 139	150 x 150	IM1539KS39



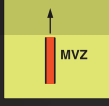
Porte de secours B		ISSA: 47.501.40
IMO 140	150 x 150	IM1540KS39



Porte de secours B se ferme automatiquement		ISSA: 47.501.41
IMO 141	150 x 150	IM1541KS39



Zone à feu verticale		ISSA: 47.501.42
IMO 142	150 x 150	IM1542KS39



Panneau d'alarme à feu		ISSA: 47.501.43
IMO 143	150 x 150	IM1543KS39



Installation arrosoir		ISSA: 47.501.44
IMO 144	150 x 150	IM1544KS39



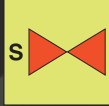
Arrosoir		ISSA: 47.501.45
IMO 145	150 x 150	IM1545KS39



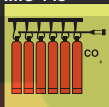
Pictogramme	Dimensions L x H (mm)	PVC (B-7537) 1mm
Cloche arrosoir		ISSA: 47.501.46
IMO 146	150 x 150	IM1546KS39



Section de ventilateur arrosoir		ISSA: 47.501.47
IMO 147	150 x 150	IM1547KS39



Batterie CO2		ISSA: 47.501.48
IMO 148	150 x 150	IM1548KS39



Station de déclenchement halon		ISSA: 47.501.49
IMO 149	150 x 150	IM1549KS39



Bouteilles halon 1301 dans endroit protégés		ISSA: 47.501.50
IMO 150	150 x 150	IM1550KS39



Installation à poudre		ISSA: 47.501.51
IMO 151	150 x 150	IM1551KS39



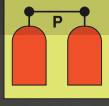
Pistolet à poudre		ISSA: 47.501.52
IMO 152	150 x 150	IM1552KS39



Lance à poudre et pistolet		ISSA: 47.501.53
IMO 153	150 x 150	IM1553KS39



Station d'extincteur à poudre		ISSA: 47.501.54
IMO 154	150 x 150	IM1554KS39



Détecteur à feu		ISSA: 47.501.55
IMO 155	150 x 150	IM1555KS39



Détecteur de fumer		ISSA: 47.501.56
IMO 156	150 x 150	IM1556KS39



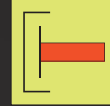
Conduite principale avec valves à feu		ISSA: 47.501.57
IMO 157	150 x 150	IM1557KS39



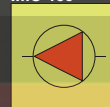
Pictogramme	Dimensions L x H (mm)	PVC (B-7537) 1mm
Boîte à tuyaux avec vaporisateur et lance		ISSA: 47.501.58
IMO 158	150 x 150	IM1558KS39



Connection internationale des côtes		ISSA: 47.501.59
IMO 159	150 x 150	IM1559KS39



Pompe d'extincteur		ISSA: 47.501.60
IMO 160	150 x 150	IM1560KS39



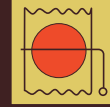
Indicateur de chaleur		ISSA: 47.501.61
IMO 161	150 x 150	IM1561KS39



Indicateur de gas		ISSA: 47.501.62
IMO 162	150 x 150	IM1562KS39



Etouffe feu dans les conduits		ISSA: 47.501.63
IMO 163	150 x 150	IM1563KS39



Contrôle automatique pour les lucarnes		ISSA: 47.501.64
IMO 164	150 x 150	IM1564KS39



Carburant contrôle autom. / valve d'huile		ISSA: 47.501.65
IMO 165	150 x 150	IM1565KS39



Station de contrôle		ISSA: 47.501.66
IMO 166	150 x 150	IM1566KS39



Protection obligatoire du corps cntr. incendie		ISSA: 47.501.67
IMO 167	150 x 150	IM1567KS39








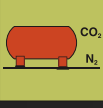






Protection obligatoire des voies respiratoires		ISSA: 47.501.68
IMO 168	150 x 150	IM1568KS39



Armoire avec des vêtements protectifs additnl.		ISSA: 47.501.69
IMO 169	150 x 150	IM1569KS39



Sécurité Incendie

Pictogramme	Dimensions L x H (mm)	PVC (B-7537) 1mm
Sortie de secours première		ISSA: 47.501.70
IMO 170	150 x 150	IM1570KS39
		
Sortie de secours secondaire		ISSA: 47.501.71
IMO 171	150 x 150	IM1571KS39
		
Appareil pr. fermer la ventilation d'extérieur		ISSA: 47.501.72
IMO 172	150 x 150	IM1572KS39
		
Installation des gaz inertes		ISSA: 47.501.73
IMO 173	150 x 150	IM1573KS39
		
Réservoir à haut comprimé de mousse		ISSA: 47.501.74
IMO 174	150 x 150	IM1574KS39
		
Installation de réservoir de N2/CO2		ISSA: 47.501.75
IMO 175	150 x 150	IM1575KS39
		
Génératrice d'urgence		ISSA: 47.501.76
IMO 176	150 x 150	IM1576KS39
		
Tableau de distribution d'urgence		ISSA: 47.501.77
IMO 177	150 x 150	IM1577KS39
		
Contrôle pour fermer la ventilation		ISSA: 47.501.78
IMO 178	150 x 150	IM1578KS39
		
Extincteur portatif P6		ISSA: 47.501.79
IMO 179	150 x 150	IM1579KS39
		
Extincteur portatif LW9		ISSA: 47.501.79
IMO 180	150 x 150	IM1580KS39
		
Extincteur portatif Halon 1211/4		ISSA: 47.501.79
IMO 181	150 x 150	IM1581KS39
		

Pictogramme	Dimensions L x H (mm)	PVC (B-7537) 1mm
Extincteur portatif CO2/2		ISSA: 47.501.79
IMO 182	150 x 150	IM1582KS39
		
Extincteur portatif P2		ISSA: 47.501.79
IMO 183	150 x 150	IM1583KS39
		
Extincteur portatif P1		ISSA: 47.501.79
IMO 184	150 x 150	IM1584KS39
		
Extincteur portatif par roues P50		ISSA: 47.501.79
IMO 185	150 x 150	IM1585KS39
		
Extincteur portatif par roues CO2/30		ISSA: 47.501.79
IMO 186	150 x 150	IM1586KS39
		
Extincteur		ISSA: 47.509.13
IMO 401	150 x 150	IM1501KS30
		
Alarme incendie		ISSA: 47.509.11
IMO 402	150 x 150	IM1502KS30
		
Lance à incendie		ISSA: 47.509.15
IMO 403	150 x 150	IM1503KS30
		
Téléphone incendie		ISSA: 47.509.19
IMO 404	150 x 150	IM1504KS30
		
Equipement contre les incendies		ISSA: 47.509.17a
IMO 405	150 x 150	IM1505KS30
		
Direction à suivre		ISSA: 47.509.43
IMO 406	150 x 150	IM1506KS30
		
Direction à suivre		ISSA: 47.509.45
IMO 407	150 x 150	IM1507KS30
		

Pictogramme	Dimensions L x H (mm)	PVC (B-7537) 1mm
Numéro de station 0		
IMO 421	150 x 150	IM1521KS30
		
Numéro de station 1		
IMO 422	150 x 150	IM1522KS30
		
Numéro de station 2		
IMO 423	150 x 150	IM1523KS30
		
Numéro de station 3		
IMO 424	150 x 150	IM1524KS30
		
Numéro de station 4		
IMO 425	150 x 150	IM1525KS30
		
Numéro de station 5		
IMO 426	150 x 150	IM1526KS30
		
Numéro de station 6		
IMO 427	150 x 150	IM1527KS30
		
Numéro de station 7		
IMO 428	150 x 150	IM1528KS30
		
Numéro de station 8		
IMO 429	150 x 150	IM1529KS30
		
Numéro de station 9		
IMO 430	150 x 150	IM1530KS30
		

BRADY Signalisation IMO

Sauvetage & Evacuation

SIGNALISATION DE SÉCURITÉ

Pictogramme	Dimensions L x H (mm)	PVC (B-7537) 1mm
-------------	--------------------------	---------------------

Canot de sauvetage		ISSA: 47.502.11
IMO 301	150 x 150	IM1501KS60



Bâteau de sauvetage		ISSA: 47.502.12
IMO 302	150 x 150	IM1502KS60



Radeau de sauvetage		ISSA: 47.502.13
IMO 303	150 x 150	IM1503KS60



Mise à l'eau du radeau de secours Davit		ISSA: 47.502.14
IMO 304	150 x 150	IM1504KS60



Echelle d'embarquement		ISSA: 47.502.15
IMO 305	150 x 150	IM1505KS60



Toboggan d'évacuation		ISSA: 47.502.16
IMO 306	150 x 150	IM1506KS60



Bouée de sauvetage		ISSA: 47.502.17
IMO 307	150 x 150	IM1507KS60



Bouée de sauvetage avec corde		ISSA: 47.502.18
IMO 308	150 x 150	IM1508KS60



Bouée de sauvetage avec lumière		ISSA: 47.502.19
IMO 309	150 x 150	IM1509KS60



Bouée d. sauvtg. avec lumière & signalisateur de feu		ISSA: 47.502.20
IMO 310	150 x 150	IM1510KS60



Gilet de sauvetage		ISSA: 47.502.21
IMO 311	150 x 150	IM1511KS60



Pictogramme	Dimensions L x H (mm)	PVC (B-7537) 1mm
-------------	--------------------------	---------------------

Gilet de sauvetage d'enfant		ISSA: 47.502.22
IMO 312	150 x 150	IM1512KS60



Habit de plongeur		ISSA: 47.502.23
IMO 313	150 x 150	IM1513KS60



Poste de radio portatif		ISSA: 47.502.24
IMO 314	150 x 150	IM1514KS60



Radio guide de détresse de navigation EPIRB		ISSA: 47.502.25
IMO 315	150 x 150	IM1515KS60



Radar répondeur		ISSA: 47.502.26
IMO 316	150 x 150	IM1516KS60



Poste de signal de détresse pyrotechnique		ISSA: 47.502.27
IMO 317	150 x 150	IM1517KS60



Lance fusée pour parachutes		ISSA: 47.502.28
IMO 318	150 x 150	IM1518KS60



Ligne de lancement		ISSA: 47.502.29
IMO 319	150 x 150	IM1519KS60



Pictogramme	Dimensions L x H (mm)	PVC (B-7537) 1mm
-------------	--------------------------	---------------------

Point de rassemblement		ISSA: 47.502.30
IMO 320	150 x 150	IM1520KS60



Flèche directionnelle		ISSA: 47.506.37
IMO 321	150 x 150	IM1521KS60



Flèche directionnelle		ISSA: 47.506.38
IMO 322	150 x 150	IM1522KS60



Echelle		ISSA: 47.506.25
IMO 323	150 x 150	IM1523KS60



Premier secours		ISSA: 47.506.25
IMO 324	150 x 150	IM1524KS60



Sortie de secours à droite		ISSA: 47.506.25
IMO 325	150 x 150	IM1525KS60



Sortie de secours à gauche		ISSA: 47.506.25
IMO 326	150 x 150	IM1526KS60



Rinçage des yeux		ISSA: 47.506.29
IMO 327	150 x 150	IM1527KS60



Touche d'urgence		ISSA: 47.506.27
IMO 328	150 x 150	IM1528KS60



Téléphone pour le sauvetage		ISSA: 47.506.35
IMO 329	150 x 150	IM1529KS60



Douche de sécurité		ISSA: 47.506.31
IMO 330	150 x 150	IM1530KS60



Sauvetage & Evacuation

Obligation

Pictogramme	Dimensions L x H (mm)	PVC (B-7537) 1mm
Numéro de station 0		ISSA: 47.503.01
IMO 331	75 x 150	IM1531KS60



Numéro de station 1		ISSA: 47.503.03
IMO 332	75 x 150	IM1532KS60



Numéro de station 2		ISSA: 47.503.05
IMO 333	75 x 150	IM1533KS60



Numéro de station 3		ISSA: 47.503.07
IMO 334	75 x 150	IM1534KS60



Numéro de station 4		ISSA: 47.503.07
IMO 335	75 x 150	IM1535KS60



Numéro de station 5		ISSA: 47.503.11
IMO 336	75 x 150	IM1536KS60



Numéro de station 6		ISSA: 47.503.13
IMO 337	75 x 150	IM1537KS60



Numéro de station 7		ISSA: 47.503.15
IMO 338	75 x 150	IM1538KS60



Numéro de station 8		ISSA: 47.503.17
IMO 339	75 x 150	IM1539KS60



Numéro de station 9		ISSA: 47.503.19
IMO 340	75 x 150	IM1540KS60



Eau potable		
IMO 341	150 x 150	IM1541KS60



Pictogramme	Dimensions L x H (mm)	PVC (B-7537) 1mm
OK		
IMO 342	150 x 150	IM1542KS60



Escalier		
IMO 343	150 x 150	IM1543KS60



Protection obligatoire thermique du corps		
IMO 344	150 x 150	IM1544KS60



Protection obligatoire du corps		
IMO 345	150 x 150	IM1545KS60



Sortie		
IMO 346	150 x 150	IM1546KS60



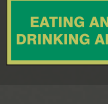
Sortie		
IMO 351	300 x 150	IM1551KS60



Espace fumeurs		
IMO 352	300 x 150	IM1552KS60



Espace à manger et boire		
IMO 353	300 x 150	IM1553KS60



Pictogramme	Dimensions L x H (mm)	PVC (B-7537) 1mm
Attacher la ceinture de sécurité		ISSA: 47.502.01
IMO 201	150 x 150	IM1501KS50



Mettre en sûreté les hachettes		ISSA: 47.502.02
IMO 202	150 x 150	IM1502KS50



Mettre le moteur en marche		ISSA: 47.502.03
IMO 203	150 x 150	IM1503KS50



Baisser le bateau de sauvetage à l'eau		ISSA: 47.502.04
IMO 204	150 x 150	IM1504KS50



Baisser le radeau de sauvetage à l'eau		ISSA: 47.502.05
IMO 205	150 x 150	IM1505KS50



Baisser le bateau de secours à l'eau		ISSA: 47.502.06
IMO 206	150 x 150	IM1506KS50



Relâcher les chutes		ISSA: 47.502.07
IMO 207	150 x 150	IM1507KS50



Ouvrir le vaporisateur d'eau		ISSA: 47.502.08
IMO 208	150 x 150	IM1508KS50



Mettre en marche l'approvisionnement d'air		ISSA: 47.502.09
IMO 209	150 x 150	IM1509KS50



Relâcher la poignée		ISSA: 47.502.10
IMO 210	150 x 150	IM1510KS50



Tous ces pictogrammes sont certifiés par:





SIGNALISATION DE SÉCURITÉ