



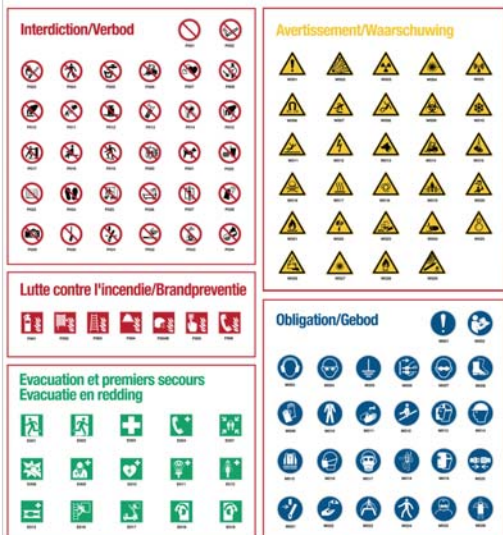
Pictogrammes de sécurité selon la norme EN ISO 7010

Un référentiel pratique des pictogrammes européens



EN ISO 7010:2012

Signaux de sécurité/Veiligheds pictogrammen



Disponibile maintenant! Visitez le site www.bradyeurope.com/ISO7010 pour plus d'information.
Nu beschikbaar! Surf naar www.bradyeurope.com/ISO7010 voor meer informatie.



www.bradyeurope.com

La norme ISO 7010 a été introduite pour la première fois en 2003, puis a été mise à jour en 2012. Elle a été adoptée dans l'Union européenne dans le but de délivrer un message de sécurité normalisé, facile à comprendre, quel que soit l'endroit où vous vous trouvez et la langue parlée.

Quel est le but de la norme EN ISO 7010 ?

La norme vise à introduire une **gamme mondialement reconnue de pictogrammes de sécurité**. Cette gamme, largement familière aux utilisateurs, présente cependant certaines nouveautés.

Si aucune réglementation en matière de conformité n'est susceptible d'exiger la mise en œuvre immédiate de nouvelles mesures, il est préférable que votre signalisation de sécurité respecte les symboles conformes aux nouvelles exigences, afin d'éviter toute confusion.

Quel est le champ d'application de la norme ISO 7010 ?

Cette norme régle la signalisation de sécurité sur le lieu de travail et sur les autres sites requérant la communication d'informations de sécurité aux personnes, qu'il s'agisse de sorties de secours ou de zones dangereuses.

Quelles sont les solutions proposées par Brady ?

Brady propose toujours la dernière signalisation de sécurité en date afin de garantir votre conformité avec la réglementation. Les pictogrammes de sécurité EN ISO 7010:2012 sont disponibles dans différents matériaux afin de pouvoir être utilisés aussi longtemps que possible dans divers environnements industriels.



VERSIONS LOCALISEES DE LA NORME EN ISO 7010:2012*

Pays	Norme	Date de publication
Autriche	OENORM EN ISO 7010	01/10/2012
Belgique	NBN EN ISO 7010:2012	09/2012
Bulgarie	BDS EN ISO 7010:2012	15/08/2012
Chypre	CYS EN ISO 7010:2012	31/08/2012
Danemark	DS/EN ISO 7010	08/09/2012
France	NF EN ISO 7010	04/2013
Finlande	SFS-EN ISO 7010:2012	13/08/2012
Allemagne	DIN EN ISO 7010	10/2012
Irlande	I.S. EN ISO 7010	07/08/2012
Italie	UNI EN ISO 7010:2012	18/10/2012
Lituanie	LVS EN ISO 7010:2012	-
Norvège	NS-EN ISO 7010:2012	01/10/2012
Pays-Bas	NEN-EN-ISO 7010:2012	01/09/2012
Slovaquie	STN EN ISO 7010 (01 8012)	01/11/2012
Slovénie	SIST EN ISO 7010:2012	01/11/2012
Suède	SS-EN ISO 7010:2012	15/08/2012
Suisse	SN EN ISO 7010:2012	01/10/2012

* Cette liste est exacte et complète au moment de la publication de la présente brochure ; la réglementation sera néanmoins adoptée par d'autres pays à intervalles réguliers.



Vous pouvez commander un pictogramme de sécurité personnalisé illustrant un pictogramme de la norme EN ISO 7010:2012 et le texte de votre choix. La fin de cette brochure comporte plusieurs pages où figurent les informations relatives à la commande de ces pictogrammes de sécurité personnalisés.

En plus des panneaux de la norme EN ISO 7010:2012, Brady continuera à proposer des pictogrammes de sécurité dont le texte et les pictogrammes sont conformes aux réglementations locales.

Visitez le site www.bradyeurope.com pour découvrir la gamme complète.



Sommaire:

Matériaux Brady	3
Pictogrammes d'évacuation et de premiers secours	
Pictogrammes standard	4-6
Pictogrammes bidirectionnel	7
Pictogrammes photoluminescents	8
Pictogrammes sur rouleaux	9
Pictogrammes pour le marquage au sol	10
Mini-pictogrammes	10
Pictogrammes de sécurité incendie	
Pictogrammes standard	11
Pictogrammes bidirectionnel	12
Pictogrammes photoluminescents	13
Pictogrammes sur rouleaux	14
Pictogrammes pour le marquage au sol	14
Mini-pictogrammes	14
Pictogrammes d'obligation	
Pictogrammes standard	15-17
Pictogrammes sur rouleaux	18-19
Pictogrammes pour le marquage au sol	20
Mini-pictogrammes	20
Pictogrammes d'interdiction	
Pictogrammes standard	21-23
Pictogrammes sur rouleaux	24-25
Pictogrammes pour le marquage au sol	26
Mini-pictogrammes	26
Pictogrammes d'avertissement	
Pictogrammes standard	27-29
Pictogrammes sur rouleaux	30-31
Pictogrammes pour le marquage au sol	32
Mini-pictogrammes	32
Systèmes de fixation	33
Pictogrammes de sécurité personnalisés	34-35
Imprimantes de panneaux et d'étiquettes Brady	36-37
Index	38-39



Polyester laminé, adhésif (B-7541)

- Les pictogrammes sont imprimés sur du polyester par transfert thermique et protégés par un laminé polyester transparent.
- L'adhésif permanent sensible à la pression à base d'acrylique offre une excellente adhésion aux surfaces à faible énergie de surface comme le polypropylène et l'ABS, ainsi qu'à la plupart des revêtements en poudre.
- Résistance à la plupart des produits chimiques et des solvants et aux températures extrêmes : de -40° C à 140° C.
- Très bonne résistance aux intempéries et aux UV.
- Bonne résistance aux rayures grâce au laminé polyester.
- Epaisseur : 0,1 mm.



Polypropylène rigide (B-7527)

- Il peut être utilisé dans de nombreuses applications
- Résistance à la plupart des produits chimiques et des solvants et aux différentes températures : de -40° C à 120° C.
- Epaisseur : 1,5 mm.
- Non-adhésif.



Aluminium (B-7525)

- Pictogramme en polyester apposé sur une plaque en aluminium rigide.
- Solution la plus appropriée pour une utilisation en extérieur.
- Résistance à des températures comprises entre -40° C et 120° C.
- Epaisseur : 1,5 mm.
- Non-adhésif.



Photoluminescent flexible ou rigide

Vinyle flexible (B-7630)

- Epaisseur : 0,1 mm.
- Résistance à des températures comprises entre -40° C et 110° C.
- Adhésif.

Aluminium rigide (B-7524)

- Epaisseur : 1,00 mm.
- Résistance à des températures comprises entre -40° C et 110° C.
- Non-adhésif.



PVC pour pictogrammes d'angle et pictogrammes en drapeau (B-455)

- Epaisseur : 1,5 mm.
- Résistance à des températures comprises entre -20° C et 70° C.
- Non-adhésif.
- A poser avec du ruban adhésif double face ou des vis.



Polyester laminé antidérapant (B-7538)

- Les pictogrammes sont imprimés sur du polyester par transfert thermique et protégés par un laminé polyester transparent possédant des propriétés antidérapantes.
- Epaisseur : 0,3 mm.
- Température d'utilisation max. 80 °C.
- Adhésif.

PICTOGRAMMES STANDARD D'ÉVACUATION ET DE PREMIERS SECOURS



- Brady propose une gamme complète de pictogrammes d'évacuation et de premiers secours pour assurer votre conformité à la législation en vigueur.
- Matériaux:
Aluminium laminé (B-7525), Polyester laminé (B-7541), Polypropylène renforcé (B-7527). Voir page 3 pour la description du matériau.
- Quantité : 1 unité

⚠ Les flèches ne figurent pas dans la norme En ISO 7010 et doivent toujours être utilisées concurremment avec les pictogrammes de sortie d'urgence.

A045: Flèche directionnelle 45°



N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
Aluminium laminé	
814397	100 x 100
814398	200 x 200
Polyester laminé	
814382	100 x 100
814383	148 x 148
814384	200 x 200
814385	250 x 250
814386	300 x 300
814387	315 x 315
814388	400 x 400
Polypropylène renforcé	
814390	100 x 100
814391	148 x 148
814392	200 x 200
814393	250 x 250
814394	300 x 300
814395	315 x 315
814396	400 x 400

E001: Sortie de secours (gauche)



N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
Aluminium laminé	
814278	100 x 100
814279	200 x 200
Polyester laminé	
814263	100 x 100
814264	148 x 148
814265	200 x 200
814266	250 x 250
814267	300 x 300
814268	315 x 315
814269	400 x 400
Polypropylène renforcé	
814271	100 x 100
814272	148 x 148
814273	200 x 200
814274	250 x 250
814275	300 x 300
814276	315 x 315
814277	400 x 400

E003: Premiers secours



N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
Aluminium laminé	
814610	100 x 100
814611	200 x 200
Polyester laminé	
814595	100 x 100
814596	148 x 148
814597	200 x 200
814598	250 x 250
814599	300 x 300
814600	315 x 315
814601	400 x 400
Polypropylène renforcé	
814603	100 x 100
814604	148 x 148
814605	200 x 200
814606	250 x 250
814607	300 x 300
814608	315 x 315
814609	400 x 400

A090: Flèche directionnelle 90°



N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
Aluminium laminé	
814424	100 x 100
814425	200 x 200
Polyester laminé	
814409	100 x 100
814410	148 x 148
814411	200 x 200
814412	250 x 250
814413	300 x 300
814414	315 x 315
814415	400 x 400
Polypropylène renforcé	
814417	100 x 100
814418	148 x 148
814419	200 x 200
814420	250 x 250
814421	300 x 300
814422	315 x 315
814423	400 x 400

E002: Sortie de secours (droite)



N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
Aluminium laminé	
814451	100 x 100
814452	200 x 200
Polyester laminé	
814436	100 x 100
814437	148 x 148
814438	200 x 200
814439	250 x 250
814440	300 x 300
814441	315 x 315
814442	400 x 400
Polypropylène renforcé	
814444	100 x 100
814445	148 x 148
814446	200 x 200
814447	250 x 250
814448	300 x 300
814449	315 x 315
814450	400 x 400

E004: Téléphone d'urgence



N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
Aluminium laminé	
814769	100 x 100
814770	200 x 200
Polyester laminé	
814754	100 x 100
814755	148 x 148
814756	200 x 200
814757	250 x 250
814758	300 x 300
814759	315 x 315
814760	400 x 400
Polypropylène renforcé	
814762	100 x 100
814763	148 x 148
814764	200 x 200
814765	250 x 250
814766	300 x 300
814767	315 x 315
814768	400 x 400



Vous pouvez commander un pictogramme de sécurité personnalisé illustrant un pictogramme de la norme EN ISO 7010:2012 et le texte de votre choix. La fin de cette brochure comporte plusieurs pages où figurent les informations relatives à la commande de ces pictogrammes de sécurité personnalisés.

En plus des pictogrammes de la norme EN ISO 7010:2012, Brady continuera à proposer des pictogrammes de sécurité dont le texte et les pictogrammes sont conformes aux réglementations locales.

Visitez le site www.bradyeurope.com pour découvrir la gamme complète.

E007: Point de rassemblement après évacuation



N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
Aluminium laminé	
814928	100 x 100
814929	200 x 200
Polyester laminé	
814913	100 x 100
814914	148 x 148
814915	200 x 200
814916	250 x 250
814917	300 x 300
814918	315 x 315
814919	400 x 400
Polypropylène renforcé	
814921	100 x 100
814922	148 x 148
814923	200 x 200
814924	250 x 250
814925	300 x 300
814926	315 x 315
814927	400 x 400

E010: Défibrillateur automatique externe pour le cœur



N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
Aluminium laminé	
815405	100 x 100
815406	200 x 200
Polyester laminé	
815390	100 x 100
815391	148 x 148
815392	200 x 200
815393	250 x 250
815394	300 x 300
815395	315 x 315
815396	400 x 400
Polypropylène renforcé	
815398	100 x 100
815399	148 x 148
815400	200 x 200
815401	250 x 250
815402	300 x 300
815403	315 x 315
815404	400 x 400

E013: Civière



N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
Aluminium laminé	
815882	100 x 100
815883	200 x 200
Polyester laminé	
815867	100 x 100
815868	148 x 148
815869	200 x 200
815870	250 x 250
815871	300 x 300
815872	315 x 315
815873	400 x 400
Polypropylène renforcé	
815875	100 x 100
815876	148 x 148
815877	200 x 200
815878	250 x 250
815879	300 x 300
815880	315 x 315
815881	400 x 400

E008: Casser pour obtenir l'accès



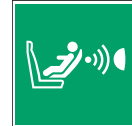
N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
Aluminium laminé	
815087	100 x 100
815088	200 x 200
Polyester laminé	
815072	100 x 100
815073	148 x 148
815074	200 x 200
815075	250 x 250
815076	300 x 300
815077	315 x 315
815078	400 x 400
Polypropylène renforcé	
815080	100 x 100
815081	148 x 148
815082	200 x 200
815083	250 x 250
815084	300 x 300
815085	315 x 315
815086	400 x 400

E011: Equipement de rinçage des yeux



N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
Aluminium laminé	
815564	100 x 100
815565	200 x 200
Polyester laminé	
815549	100 x 100
815550	148 x 148
815551	200 x 200
815552	250 x 250
815553	300 x 300
815554	315 x 315
815555	400 x 400
Polypropylène renforcé	
815557	100 x 100
815558	148 x 148
815559	200 x 200
815560	250 x 250
815561	300 x 300
815562	315 x 315
815563	400 x 400

E014: Système de détection de la présence d'un siège enfant et de son orientation



N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
Aluminium laminé	
831197	100 x 100
831198	200 x 200
Polyester laminé	
831182	100 x 100
831183	148 x 148
831184	200 x 200
831185	250 x 250
831186	300 x 300
831187	315 x 315
831188	400 x 400
Polypropylène renforcé	
831190	100 x 100
831191	148 x 148
831192	200 x 200
831193	250 x 250
831194	300 x 300
831195	315 x 315
831196	400 x 400

E009: Médecin



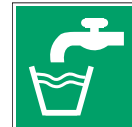
N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
Aluminium laminé	
815246	100 x 100
815247	200 x 200
Polyester laminé	
815231	100 x 100
815232	148 x 148
815233	200 x 200
815234	250 x 250
815235	300 x 300
815236	315 x 315
815237	400 x 400
Polypropylène renforcé	
815239	100 x 100
815240	148 x 148
815241	200 x 200
815242	250 x 250
815243	300 x 300
815244	315 x 315
815245	400 x 400

E012: Douche de sécurité



N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
Aluminium laminé	
815723	100 x 100
815724	200 x 200
Polyester laminé	
815708	100 x 100
815709	148 x 148
815710	200 x 200
815711	250 x 250
815712	300 x 300
815713	315 x 315
815714	400 x 400
Polypropylène renforcé	
815716	100 x 100
815717	148 x 148
815718	200 x 200
815719	250 x 250
815720	300 x 300
815721	315 x 315
815722	400 x 400

E015: Eau potable



N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
Aluminium laminé	
831278	100 x 100
831279	200 x 200
Polyester laminé	
831263	100 x 100
831264	148 x 148
831265	200 x 200
831266	250 x 250
831267	300 x 300
831268	315 x 315
831269	400 x 400
Polypropylène renforcé	
831271	100 x 100
831272	148 x 148
831273	200 x 200
831274	250 x 250
831275	300 x 300
831276	315 x 315
831277	400 x 400

Pictogrammes d'évacuation et de premiers secours

E016: Fenêtre de secours avec échelle de secours



N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
Aluminium laminé	
816041	100 x 100
816042	200 x 200
Polyester laminé	
816026	100 x 100
816027	148 x 148
816028	200 x 200
816029	250 x 250
816030	300 x 300
816031	315 x 315
816032	400 x 400
Polypropylène renforcé	
816034	100 x 100
816035	148 x 148
816036	200 x 200
816037	250 x 250
816038	300 x 300
816039	315 x 315
816040	400 x 400

E019: Tourner dans le sens des aiguilles d'une montre pour ouvrir



N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
Aluminium laminé	
816518	100 x 100
816519	200 x 200
Polyester laminé	
816503	100 x 100
816504	148 x 148
816505	200 x 200
816506	250 x 250
816507	300 x 300
816508	315 x 315
816509	400 x 400
Polypropylène renforcé	
816511	100 x 100
816512	148 x 148
816513	200 x 200
816514	250 x 250
816515	300 x 300
816516	315 x 315
816517	400 x 400

E022: Porte qui s'ouvre en poussant sur son côté gauche



N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
Aluminium laminé	
831224	100 x 100
831225	200 x 200
Polyester laminé	
831209	100 x 100
831210	148 x 148
831211	200 x 200
831212	250 x 250
831213	300 x 300
831214	315 x 315
831215	400 x 400
Polypropylène renforcé	
831217	100 x 100
831218	148 x 148
831219	200 x 200
831220	250 x 250
831221	300 x 300
831222	315 x 315
831223	400 x 400

E017: Fenêtre de secours



N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
Aluminium laminé	
816200	100 x 100
816201	200 x 200
Polyester laminé	
816185	100 x 100
816186	148 x 148
816187	200 x 200
816188	250 x 250
816189	300 x 300
816190	315 x 315
816191	400 x 400
Polypropylène renforcé	
816193	100 x 100
816194	148 x 148
816195	200 x 200
816196	250 x 250
816197	300 x 300
816198	315 x 315
816199	400 x 400

E020: Bouton d'arrêt d'urgence



N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
Aluminium laminé	
831305	100 x 100
831306	200 x 200
Polyester laminé	
831290	100 x 100
831291	148 x 148
831292	200 x 200
831293	250 x 250
831294	300 x 300
831295	315 x 315
831296	400 x 400
Polypropylène renforcé	
831298	100 x 100
831299	148 x 148
831300	200 x 200
831301	250 x 250
831302	300 x 300
831303	315 x 315
831304	400 x 400

E023: Porte qui s'ouvre en poussant sur son côté droite



N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
Aluminium laminé	
831251	100 x 100
831252	200 x 200
Polyester laminé	
831236	100 x 100
831237	148 x 148
831238	200 x 200
831239	250 x 250
831240	300 x 300
831241	315 x 315
831242	400 x 400
Polypropylène renforcé	
831244	100 x 100
831245	148 x 148
831246	200 x 200
831247	250 x 250
831248	300 x 300
831249	315 x 315
831250	400 x 400

E018: Tourner en sens inverse des aiguilles d'une montre pour ouvrir



N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
Aluminium laminé	
816359	100 x 100
816360	200 x 200
Polyester laminé	
816344	100 x 100
816345	148 x 148
816346	200 x 200
816347	250 x 250
816348	300 x 300
816349	315 x 315
816350	400 x 400
Polypropylène renforcé	
816352	100 x 100
816353	148 x 148
816354	200 x 200
816355	250 x 250
816356	300 x 300
816357	315 x 315
816358	400 x 400



Vous pouvez commander un pictogramme de sécurité personnalisé illustrant un pictogramme de la norme EN ISO 7010:2012 et le texte de votre choix. La fin de cette brochure comporte plusieurs pages où figurent les informations relatives à la commande de ces pictogrammes de sécurité personnalisés.

En plus des pictogrammes de la norme EN ISO 7010:2012, Brady continuera à proposer des pictogrammes de sécurité dont le texte et les pictogrammes sont conformes aux réglementations locales.

Visitez le site www.bradyeurope.com pour découvrir la gamme complète.

PICTOGRAMMES BIDIRECTIONNEL D'ÉVACUATION ET DE PREMIERS SECOURS

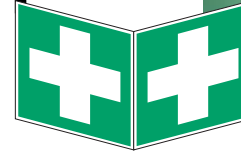
- Les pictogrammes bidirectionnels assurent une parfaite orientation dans les couloirs, allées, passages ou halls d'entrée. Du fait de leur conception, ils offrent un angle de visibilité très étendu.
- Brady dispose de deux types de pictogrammes bidirectionnels : les pictogrammes en drapeau et les pictogrammes d'angle.
- Montés à l'aide de vis ou de ruban adhésif double-face.
- Matériau: Polychlorure de vinyle (B-455), voir page 3 pour la description du matériau.
- Quantité : 1 unité

i Des pictogrammes bidirectionnels comportant plusieurs symboles sont disponibles à la demande. Contactez votre distributeur Brady pour en savoir plus.

! Les flèches ne figurent pas dans la norme En ISO 7010 et doivent toujours être utilisées concurremment avec les pictogrammes de sortie d'urgence.



en drapeau (BI)



d'angle (V)



A045: Flèche directionnelle 45°



N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
BI	
814399	151 x 151
814400	203 x 203
814401	253 x 253
814402	318 x 318
V	
814403	151 x 151
814404	203 x 203
814405	253 x 253
814406	318 x 318

E004: Téléphone d'urgence



N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
BI	
814771	151 x 151
814772	203 x 203
814773	253 x 253
814774	318 x 318
V	
814775	151 x 151
814776	203 x 203
814777	253 x 253
814778	318 x 318

E012: Douche de sécurité



N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
BI	
815725	151 x 151
815726	203 x 203
815727	253 x 253
815728	318 x 318
V	
815729	151 x 151
815730	203 x 203
815731	253 x 253
815732	318 x 318

A090: Flèche directionnelle 90°



N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
BI	
814426	151 x 151
814427	203 x 203
814428	253 x 253
814429	318 x 318
V	
814430	151 x 151
814431	203 x 203
814432	253 x 253
814433	318 x 318

E007: Point de rassemblement après évacuation



N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
BI	
814930	151 x 151
814931	203 x 203
814932	253 x 253
814933	318 x 318
V	
814934	151 x 151
814935	203 x 203
814936	253 x 253
814937	318 x 318

E013: Civière



N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
BI	
815884	151 x 151
815885	203 x 203
815886	253 x 253
815887	318 x 318
V	
815888	151 x 151
815889	203 x 203
815890	253 x 253
815891	318 x 318

E001: Sortie de secours (gauche)



N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
BI	
814284	151 x 151
814285	203 x 203
814286	253 x 253
814287	318 x 318
V	
814288	151 x 151
814289	203 x 203
814290	253 x 253
814291	318 x 318

E009: Médecin



N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
BI	
815248	151 x 151
815249	203 x 203
815250	253 x 253
815251	318 x 318
V	
815252	151 x 151
815253	203 x 203
815254	253 x 253
815255	318 x 318

E015: Eau potable



N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
BI	
831280	151 x 151
831281	203 x 203
831282	253 x 253
831283	318 x 318
V	
831284	151 x 151
831285	203 x 203
831286	253 x 253
831287	318 x 318

E002: Sortie de secours (droite)



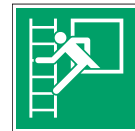
N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
BI	
814453	151 x 151
814454	203 x 203
814455	253 x 253
814456	318 x 318
V	
814457	151 x 151
814458	203 x 203
814459	253 x 253
814460	318 x 318

E010: Défibrillateur automatique externe pour le cœur



N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
BI	
815407	151 x 151
815408	203 x 203
815409	253 x 253
815410	318 x 318
V	
815411	151 x 151
815412	203 x 203
815413	253 x 253
815414	318 x 318

E016: Fenêtre de secours avec échelle de secours



N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
BI	
816043	151 x 151
816044	203 x 203
816045	253 x 253
816046	318 x 318
V	
816047	151 x 151
816048	203 x 203
816049	253 x 253
816050	318 x 318

E003: Premiers secours



N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
BI	
814612	151 x 151
814613	203 x 203
814614	253 x 253
814615	318 x 318
V	
814616	151 x 151
814617	203 x 203
814618	253 x 253
814619	318 x 318

E011: Equipement de rinçage des yeux



N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
BI	
815566	151 x 151
815567	203 x 203
815568	253 x 253
815569	318 x 318
V	
815570	151 x 151
815571	203 x 203
815572	253 x 253
815573	318 x 318

E017: Fenêtre de secours



N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
BI	
816202	151 x 151
816203	203 x 203
816204	253 x 253
816205	318 x 318
V	
816206	151 x 151
816207	203 x 203
816208	253 x 253
816209	318 x 318

PICTOGRAMMES PHOTOLUMINESCENTS D'ÉVACUATION ET DE PREMIERS SECOURS

Les pictogrammes photoluminescents assurent la visibilité de la voie d'évacuation ou d'importants messages en cas de coupure de courant ou d'obstruction de la lumière par d'épaisses fumées. Les informations visuelles interfèrent ; dans les situations d'urgence, le message de sécurité photoluminescent doit se démarquer des autres informations de moindre importance.

Les pictogrammes photoluminescents font l'objet de plusieurs normes nationales et internationales. L'ISO 16069 décrit les principes qui régissent les éléments visuels utilisés pour créer les systèmes de guidage pour cheminement d'évacuation de sécurité. Quant à la norme allemande DIN 67510, elle s'intéresse davantage aux critères des produits photoluminescents. Conformément aux normes européennes les plus strictes, les produits Brady standard équivalent aux produits de classe C.

- Matériaux: Vinyle Photoluminescent Flexible (B-7630), Aluminium photoluminescent (B-7524), voir page 3 pour la description du matériau.
- Quantité : 1 unité

! Les flèches ne figurent pas dans la norme EN ISO 7010 et doivent toujours être utilisées concurremment avec les pictogrammes de sortie d'urgence.



Luminance minimum		
Classe	Après 10 minutes	Après 60 minutes
A	23 mcd/m ²	3 mcd/m ²
B	50 mcd/m ²	7 mcd/m ²
C	140 mcd/m ²	20 mcd/m ²
D	260 mcd/m ²	35 mcd/m ²

A045: Flèche directionnelle 45°

N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
Aluminium photoluminescent	
816810	150 x 150
816811	200 x 200
Vinyle Photoluminescent Flexible	
816808	150 x 150
816809	200 x 200

E007: Point de rassemblement après évacuation

N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
Aluminium photoluminescent	
816834	150 x 150
816835	200 x 200
Vinyle Photoluminescent Flexible	
816832	150 x 150
816833	200 x 200

E013: Civière

N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
Aluminium photoluminescent	
816858	150 x 150
816859	200 x 200
Vinyle Photoluminescent Flexible	
816856	150 x 150
816857	200 x 200

A090: Flèche directionnelle 90°

N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
Aluminium photoluminescent	
816814	150 x 150
816815	200 x 200
Vinyle Photoluminescent Flexible	
816812	150 x 150
816813	200 x 200

E008: Casser pour obtenir l'accès

N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
Aluminium photoluminescent	
816838	150 x 150
816839	200 x 200
Vinyle Photoluminescent Flexible	
816836	150 x 150
816837	200 x 200

E016: Fenêtre de secours avec échelle de secours

N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
Aluminium photoluminescent	
816862	150 x 150
816863	200 x 200
Vinyle Photoluminescent Flexible	
816860	150 x 150
816861	200 x 200

E001: Sortie de secours (gauche)

N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
Aluminium photoluminescent	
814282	150 x 150
814283	200 x 200
Vinyle Photoluminescent Flexible	
814280	150 x 150
814281	200 x 200

E009: Médecin

N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
Aluminium photoluminescent	
816842	150 x 150
816843	200 x 200
Vinyle Photoluminescent Flexible	
816840	150 x 150
816841	200 x 200

E017: Fenêtre de secours

N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
Aluminium photoluminescent	
816866	150 x 150
816867	200 x 200
Vinyle Photoluminescent Flexible	
816864	150 x 150
816865	200 x 200

E002: Sortie de secours (droite)

N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
Aluminium photoluminescent	
816822	150 x 150
816823	200 x 200
Vinyle Photoluminescent Flexible	
816820	150 x 150
816821	200 x 200

E010: Défibrillateur automatique externe pour le cœur

N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
Aluminium photoluminescent	
816846	150 x 150
816847	200 x 200
Vinyle Photoluminescent Flexible	
816844	150 x 150
816845	200 x 200

E018: Tourner en sens inverse des aiguilles d'une montre pour ouvrir

N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
Aluminium photoluminescent	
816870	150 x 150
816871	200 x 200
Vinyle Photoluminescent Flexible	
816868	150 x 150
816869	200 x 200

E003: Premiers secours

N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
Aluminium photoluminescent	
816826	150 x 150
816827	200 x 200
Vinyle Photoluminescent Flexible	
816824	150 x 150
816825	200 x 200

E011: Equipement de rinçage des yeux

N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
Aluminium photoluminescent	
816850	150 x 150
816851	200 x 200
Vinyle Photoluminescent Flexible	
816848	150 x 150
816849	200 x 200

E019: Tourner dans le sens des aiguilles d'une montre pour ouvrir

N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
Aluminium photoluminescent	
816874	150 x 150
816875	200 x 200
Vinyle Photoluminescent Flexible	
816872	150 x 150
816873	200 x 200

E004: Téléphone d'urgence

N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
Aluminium photoluminescent	
816830	150 x 150
816831	200 x 200
Vinyle Photoluminescent Flexible	
816828	150 x 150
816829	200 x 200

E012: Douche de sécurité

N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
Aluminium photoluminescent	
816854	150 x 150
816855	200 x 200
Vinyle Photoluminescent Flexible	
816852	150 x 150
816853	200 x 200



Vous pouvez commander un pictogramme de sécurité personnalisé illustrant un pictogramme de la norme EN ISO 7010:2012 et le texte de votre choix. La fin de cette brochure comporte plusieurs pages où figurent les informations relatives à la commande de ces pictogrammes de sécurité personnalisés.

En plus des pictogrammes de la norme EN ISO 7010:2012, Brady continuera à proposer des pictogrammes de sécurité dont le texte et les pictogrammes sont conformes aux réglementations locales.

Visitez le site www.bradyeurope.com pour découvrir la gamme complète.

PICTOGRAMMES D'ÉVACUATION ET DE PREMIERS SECOURS SUR ROULEAUX

- Matériau : Polyester Laminé (B-7541), voir page 3 pour la description du matériau.
- Nombre de pictogrammes par rouleau : 250



! Les flèches ne figurent pas dans la norme En ISO 7010 et doivent toujours être utilisées concurremment avec les pictogrammes de sortie d'urgence.

A045: Flèche directionnelle 45°



N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
814381	100 x 100

E009: Médecin



N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
815230	100 x 100

E017: Fenêtre de secours



N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
816184	100 x 100

A090: Flèche directionnelle 90°



N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
814408	100 x 100

E010: Défibrillateur automatique externe pour le cœur



N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
815389	100 x 100

E018: Tourner en sens inverse des aiguilles d'une montre pour ouvrir



N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
816343	100 x 100

E001: Sortie de secours (gauche)



N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
814262	100 x 100

E011: Equipement de rinçage des yeux



N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
815548	100 x 100

E019: Tourner dans le sens des aiguilles d'une montre pour ouvrir



N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
816502	100 x 100

E002: Sortie de secours (droite)



N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
814435	100 x 100

E012: Douche de sécurité



N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
815707	100 x 100

E020: Bouton d'arrêt d'urgence



N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
831289	100 x 100

E003: Premiers secours



N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
814594	100 x 100

E013: Civière



N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
815866	100 x 100

E022: Porte qui s'ouvre en poussant sur son côté gauche



N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
831208	100 x 100

E004: Téléphone d'urgence



N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
814753	100 x 100

E014: Système de détection de la présence d'un siège enfant et de son orientation



N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
831181	100 x 100

E023: Porte qui s'ouvre en poussant sur son côté droite



N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
831235	100 x 100

E007: Point de rassemblement après évacuation



N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
814912	100 x 100

E015: Eau potable



N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
831262	100 x 100

E008: Casser pour obtenir l'accès



N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
815071	100 x 100

E016: Fenêtre de secours avec échelle de secours



N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
816025	100 x 100



PICTOGRAMMES D'ÉVACUATION POUR LE MARQUAGE AU SOL

Les pictogrammes d'évacuation pour le marquage au sol placent des informations de sécurité importantes là où elles sont le plus utile. Les produits de marquage au sol de Brady sont en polyester avec laminage transparent, mat et antidérapant pour éviter les chutes tout en protégeant le graphique. L'adhésif ultra-résistant de Brady s'applique sur la plupart des sols propres, secs et lisses.

- Matériau: Polyester Laminé Anti-dérapant (B-7538), voir page 3 pour la description du matériau.
- Taille du pictogramme : 500,00 mm x 500,00 mm
- Nombre de pictogrammes par feuille : 1



E001

E002

E007

N° d'article	N° PIC	Description
814270	E001	Sortie de secours (gauche)
814443	E002	Sortie de secours (droite)
814920	E007	Point de rassemblement après évacuation



Visitez le site www.bradyeurope.com pour découvrir un plus grand choix de pictogrammes pour le marquage au sol.



MINI-PICTOGRAMMES D'ÉVACUATION ET DE PREMIERS SECOURS

En cas d'urgence, il est vital que les personnes soient évacuées en toute sécurité, aussi rapidement que possible. La gamme des mini-pictogrammes est spécialement conçue pour être utilisée sur vos plans d'évacuation.

- Matériau: Vinyle (B-7586)
- Taille du pictogramme : 10,00 mm x 10,00 mm
- Nombre de pictogrammes par feuille : 96



A090

A045

E001

E002

E003

E011

E012

E013

N° d'article	N° PIC	Description
814380	A045	Flèche directionnelle 45°
814407	A090	Flèche directionnelle 90°
814261	E001	Sortie de secours (gauche)
814434	E002	Sortie de secours (droite)
814593	E003	Premiers secours
815547	E011	Equipement de rinçage des yeux
815706	E012	Douche de sécurité
815865	E013	Civière



Visitez le site www.bradyeurope.com pour découvrir un plus grand choix de mini-pictogrammes.

PICTOGRAMMES STANDARD DE SÉCURITÉ INCENDIE

- Brady propose une gamme de pictogrammes pour indiquer l'emplacement des extincteurs et autres équipements de lutte contre les incendies, sans oublier les points d'alarme incendie.
- Matériaux:
Aluminium laminé (B-7525), Polyester laminé (B-7541), Polypropylène renforcé (B-7527).
Voir page 3 pour la description du matériau.
- Quantité : 1 unité



! Les flèches doivent toujours être utilisées concurremment avec un autre pictogramme et ne doivent pas être utilisées comme flèches d'évacuation.

! Applicable uniquement en France.

A045R: Flèche directionnelle 45°



N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
Aluminium laminé	
830836	100 x 100
830837	200 x 200
Polyester laminé	
830821	100 x 100
830822	148 x 148
830823	200 x 200
830824	250 x 250
830825	300 x 300
830826	315 x 315
830827	400 x 400
Polypropylène renforcé	
830829	100 x 100
830830	148 x 148
830831	200 x 200
830832	250 x 250
830833	300 x 300
830834	315 x 315
830835	400 x 400

F002: Robinet d'incendie armé



N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
Aluminium laminé	
817052	100 x 100
817053	200 x 200
Polyester laminé	
817037	100 x 100
817038	148 x 148
817039	200 x 200
817040	250 x 250
817041	300 x 300
817042	315 x 315
817043	400 x 400
Polypropylène renforcé	
817045	100 x 100
817046	148 x 148
817047	200 x 200
817048	250 x 250
817049	300 x 300
817050	315 x 315
817051	400 x 400



F004B: Ensemble d'équipements de lutte contre l'incendie

N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
Aluminium laminé	
817529	100 x 100
817530	200 x 200
Polyester laminé	
817514	100 x 100
817515	148 x 148
817516	200 x 200
817517	250 x 250
817518	300 x 300
817519	315 x 315
817520	400 x 400
Polypropylène renforcé	
817522	100 x 100
817523	148 x 148
817524	200 x 200
817525	250 x 250
817526	300 x 300
817527	315 x 315
817528	400 x 400

A090R: Flèche directionnelle 90°



N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
Aluminium laminé	
830809	100 x 100
830810	200 x 200
Polyester laminé	
830794	100 x 100
830795	148 x 148
830796	200 x 200
830797	250 x 250
830798	300 x 300
830799	315 x 315
830800	400 x 400
Polypropylène renforcé	
830802	100 x 100
830803	148 x 148
830804	200 x 200
830805	250 x 250
830806	300 x 300
830807	315 x 315
830808	400 x 400

F003: Echelle d'incendie



N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
Aluminium laminé	
817211	100 x 100
817212	200 x 200
Polyester laminé	
817196	100 x 100
817197	148 x 148
817198	200 x 200
817199	250 x 250
817200	300 x 300
817201	315 x 315
817202	400 x 400
Polypropylène renforcé	
817204	100 x 100
817205	148 x 148
817206	200 x 200
817207	250 x 250
817208	300 x 300
817209	315 x 315
817210	400 x 400

F005: Point d'alarme incendie



N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
Aluminium laminé	
817688	100 x 100
817689	200 x 200
Polyester laminé	
817673	100 x 100
817674	148 x 148
817675	200 x 200
817676	250 x 250
817677	300 x 300
817678	315 x 315
817679	400 x 400
Polypropylène renforcé	
817681	100 x 100
817682	148 x 148
817683	200 x 200
817684	250 x 250
817685	300 x 300
817686	315 x 315
817687	400 x 400

F001: Extincteur d'incendie



N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
Aluminium laminé	
816893	100 x 100
816894	200 x 200
Polyester laminé	
816878	100 x 100
816879	148 x 148
816880	200 x 200
816881	250 x 250
816882	300 x 300
816883	315 x 315
816884	400 x 400
Polypropylène renforcé	
816886	100 x 100
816887	148 x 148
816888	200 x 200
816889	250 x 250
816890	300 x 300
816891	315 x 315
816892	400 x 400

F004: Ensemble d'équipements de lutte contre l'incendie



N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
Aluminium laminé	
817370	100 x 100
817371	200 x 200
Polyester laminé	
817355	100 x 100
817356	148 x 148
817357	200 x 200
817358	250 x 250
817359	300 x 300
817360	315 x 315
817361	400 x 400
Polypropylène renforcé	
817363	100 x 100
817364	148 x 148
817365	200 x 200
817366	250 x 250
817367	300 x 300
817368	315 x 315
817369	400 x 400

F006: Téléphone à utiliser en cas d'incendie



N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
Aluminium laminé	
817847	100 x 100
817848	200 x 200
Polyester laminé	
817832	100 x 100
817833	148 x 148
817834	200 x 200
817835	250 x 250
817836	300 x 300
817837	315 x 315
817838	400 x 400
Polypropylène renforcé	
817840	100 x 100
817841	148 x 148
817842	200 x 200
817843	250 x 250
817844	300 x 300
817845	315 x 315
817846	400 x 400



Vous pouvez commander un pictogramme de sécurité personnalisé illustrant un pictogramme de la norme EN ISO 7010:2012 et le texte de votre choix. La fin de cette brochure comporte plusieurs pages où figurent les informations relatives à la commande de ces pictogrammes de sécurité personnalisés.

En plus des panneaux de la norme EN ISO 7010:2012, Brady continuera à proposer des pictogrammes de sécurité dont le texte et les pictogrammes sont conformes aux réglementations locales.

Visitez le site www.bradyeurope.com pour découvrir la gamme complète.

PICTOGRAMMES BIDIRECTIONNELS DE SÉCURITÉ INCENDIE

- Les pictogrammes bidirectionnels assurent une parfaite orientation dans les couloirs, allées, passages ou halls d'entrée. Du fait de leur conception, ils offrent un angle de visibilité très étendu.
- Brady dispose de deux types de pictogrammes bidirectionnels : les pictogrammes en drapeau et les pictogrammes d'angle.
- Montés à l'aide de vis ou de ruban adhésif double-face.
- Matériau : Polychlorure de vinyle (B-455), voir page 3 pour la description du matériau.
- Quantité : 1 unité



en drapeau (BI)



d'angle (V)

i Des pictogrammes bidirectionnels comportant plusieurs symboles sont disponibles à la demande. Contactez votre distributeur Brady pour en savoir plus.



! Les flèches doivent toujours être utilisées concurremment avec un autre pictogramme et ne doivent pas être utilisées comme flèches d'évacuation.

A045R: Flèche directionnelle 45°



N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
BI	
830838	151 x 151
830839	203 x 203
830840	253 x 253
830841	318 x 318
V	
830842	151 x 151
830843	203 x 203
830844	253 x 253
830845	318 x 318

F002: Robinet d'incendie armé



N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
BI	
817054	151 x 151
817055	203 x 203
817056	253 x 253
817057	318 x 318
V	
817058	151 x 151
817059	203 x 203
817060	253 x 253
817061	318 x 318

F004B: Ensemble d'équipements de lutte contre l'incendie



! Applicable uniquement en France.

N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
BI	
817531	151 x 151
817532	203 x 203
817533	253 x 253
817534	318 x 318
V	
817535	151 x 151
817536	203 x 203
817537	253 x 253
817538	318 x 318

A090R: Flèche directionnelle 90°



N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
BI	
830811	151 x 151
830812	203 x 203
830813	253 x 253
830814	318 x 318
V	
830815	151 x 151
830816	203 x 203
830817	253 x 253
830818	318 x 318

F003: Echelle d'incendie



N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
BI	
817213	151 x 151
817214	203 x 203
817215	253 x 253
817216	318 x 318
V	
817217	151 x 151
817218	203 x 203
817219	253 x 253
817220	318 x 318

F005: Point d'alarme incendie



N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
BI	
817690	151 x 151
817691	203 x 203
817692	253 x 253
817693	318 x 318
V	
817694	151 x 151
817695	203 x 203
817696	253 x 253
817697	318 x 318

F001: Extincteur d'incendie



N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
BI	
816895	151 x 151
816896	203 x 203
816897	253 x 253
816898	318 x 318
V	
816899	151 x 151
816900	203 x 203
816901	253 x 253
816902	318 x 318

F004: Ensemble d'équipements de lutte contre l'incendie



N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
BI	
817372	151 x 151
817373	203 x 203
817374	253 x 253
817375	318 x 318
V	
817376	151 x 151
817377	203 x 203
817378	253 x 253
817379	318 x 318

F006: Téléphone à utiliser en cas d'incendie



N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
BI	
817849	151 x 151
817850	203 x 203
817851	253 x 253
817852	318 x 318
V	
817853	151 x 151
817854	203 x 203
817855	253 x 253
817856	318 x 318

PICTOGRAMMES PHOTOLUMINESCENTS DE SÉCURITÉ INCENDIE

Les pictogrammes photoluminescents assurent la visibilité des messages importants en cas de coupure de courant ou d'obstruction de la lumière par d'épaisses fumées. Les informations visuelles interfèrent ; dans les situations d'urgence, le message de sécurité photoluminescent doit se démarquer des autres informations de moindre importance.

Les pictogrammes photoluminescents font l'objet de plusieurs normes nationales et internationales. L'ISO 16069 décrit les principes qui régissent les éléments visuels utilisés pour créer les systèmes de guidage pour cheminement d'évacuation de sécurité. Quant à la norme allemande DIN 67510, elle s'intéresse davantage aux critères des produits photoluminescents. Conformément aux normes européennes les plus strictes, les produits Brady standard équivalent aux produits de classe C.

- Matériaux: Vinyle Photoluminescent Flexible (B-7630), Aluminium photoluminescent (B-7524), voir page 3 pour la description du matériau.
- Quantité : 1 unité



Luminance minimum

Classe	Après 10 minutes	Après 60 minutes
A	23 mcd/m ²	3 mcd/m ²
B	50 mcd/m ²	7 mcd/m ²
C	140 mcd/m ²	20 mcd/m ²
D	260 mcd/m ²	35 mcd/m ²

! Les flèches doivent toujours être utilisées concurremment avec un autre pictogramme et ne doivent pas être utilisées comme flèches d'évacuation.

A045R: Flèche directionnelle 45°



N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
Aluminium photoluminescent	
830786	150 x 150
830787	200 x 200
Vinyle Photoluminescent Flexible	
830784	150 x 150
830785	200 x 200

A090R: Flèche directionnelle 90°



N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
Aluminium photoluminescent	
830790	150 x 150
830791	200 x 200
Vinyle Photoluminescent Flexible	
830788	150 x 150
830789	200 x 200

F001: Extincteur d'incendie



N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
Aluminium photoluminescent	
830758	150 x 150
830759	200 x 200
Vinyle Photoluminescent Flexible	
830756	150 x 150
830757	200 x 200

F004: Ensemble d'équipements de lutte contre l'incendie



N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
Aluminium photoluminescent	
830770	150 x 150
830771	200 x 200
Vinyle Photoluminescent Flexible	
830768	150 x 150
830769	200 x 200

F005: Point d'alarme incendie



N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
Aluminium photoluminescent	
830778	150 x 150
830779	200 x 200
Vinyle Photoluminescent Flexible	
830776	150 x 150
830777	200 x 200

F002: Robinet d'incendie armé



N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
Aluminium photoluminescent	
830762	150 x 150
830763	200 x 200
Vinyle Photoluminescent Flexible	
830760	150 x 150
830761	200 x 200

F004B:



! Applicable uniquement en France.

N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
Aluminium photoluminescent	
830774	150 x 150
830775	200 x 200
Vinyle Photoluminescent Flexible	
830772	150 x 150
830773	200 x 200

F006: Téléphone à utiliser en cas d'incendie



N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
Aluminium photoluminescent	
830782	150 x 150
830783	200 x 200
Vinyle Photoluminescent Flexible	
830780	150 x 150
830781	200 x 200

F003: Echelle d'incendie



N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
Aluminium photoluminescent	
830766	150 x 150
830767	200 x 200
Vinyle Photoluminescent Flexible	
830764	150 x 150
830765	200 x 200



Vous pouvez commander un pictogramme de sécurité personnalisé illustrant un pictogramme de la norme EN ISO 7010:2012 et le texte de votre choix. La fin de cette brochure comporte plusieurs pages où figurent les informations relatives à la commande de ces pictogrammes de sécurité personnalisés.

En plus des pictogrammes de la norme EN ISO 7010:2012, Brady continuera à proposer des pictogrammes de sécurité dont le texte et les pictogrammes sont conformes aux réglementations locales.

Visitez le site www.bradyeurope.com pour découvrir la gamme complète.



PICTOGRAMMES DE SÉCURITÉ INCENDIE SUR ROULEAUX

- Matériau : Polyester Laminé (B-7541), voir page 3 pour la description du matériau.
- Nombre de pictogrammes par rouleau : 250

! Les flèches doivent toujours être utilisées concurremment avec un autre pictogramme et ne doivent pas être utilisées comme flèches d'évacuation.

A045R: Flèche directionnelle 45°



N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
830820	100 x 100

F002: Robinet d'incendie armé



N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
817036	100 x 100

F004B: Ensemble d'équipements de lutte contre l'incendie



N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
817513	100 x 100

! Applicable uniquement en France.

A090R: Flèche directionnelle 90°



N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
830793	100 x 100

F003: Echelle d'incendie



N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
817195	100 x 100

F005: Point d'alarme incendie



N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
817672	100 x 100

F001: Extincteur d'incendie



N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
816877	100 x 100

F004: Ensemble d'équipements de lutte contre l'incendie



N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
817354	100 x 100

F006: Téléphone à utiliser en cas d'incendie



N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
817831	100 x 100



PICTOGRAMMES DE SÉCURITÉ INCENDIE POUR LE MARQUAGE AU SOL

Les pictogrammes de sécurité incendie pour le marquage au sol placent des informations de sécurité importantes là où elles sont le plus utile. Les produits de marquage au sol de Brady sont en polyester avec laminage transparent, mat et antidérapant pour éviter les chutes tout en protégeant le graphique. L'adhésif ultra-résistant de Brady s'applique sur la plupart des sols propres, secs et lisses.

- Matériau : Polyester Laminé Anti-dérapant (B-7538), voir page 3 pour la description du matériau.
- Taille du pictogramme : 500,00 mm x 500,00 mm
- Nombre de pictogrammes par feuille : 1



F001

N° d'article	N° PIC	Description
816885	F001	Extincteur d'incendie



Visitez le site www.bradyeurope.com pour découvrir un plus grand choix de pictogrammes pour le marquage au sol.

MINI-PICTOGRAMMES DE SÉCURITÉ INCENDIE

La gamme des mini-pictogrammes est spécialement conçue pour indiquer les équipements de lutte contre l'incendie sur les plans de votre site et les plans d'évacuation.

- Matériau : Vinyle (B-7586)
- Taille du pictogramme : 10,00 mm x 10,00 mm
- Nombre de pictogrammes par feuille : 96



F001



F002

N° d'article	N° PIC	Description
816876	F001	Extincteur d'incendie
817035	F002	Robinet d'incendie armé



Visitez le site www.bradyeurope.com pour découvrir un plus grand choix de mini-pictogrammes.

PICTOGRAMMES D'OBLIGATION STANDARD

- Les pictogrammes d'obligation sont toujours de forme circulaire avec un symbole blanc sur fond bleu.
- Ils affichent un message ou indiquent une action devant être menée dans une zone donnée.
- Matériaux :
Polypropylène renforcé (B-7527), Polyester laminé (B-7541), Aluminium laminé (B-7525).
Voir page 3 pour la description du matériau.



! Le pictogramme d'obligation général ne peut être utilisé qu'en combinaison avec d'autres pictogrammes d'obligation.

M001: Obligation générale



N° d'article	Diamètre (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
814166	100	1
814167	200	1
814168	315	1
814169	400	1
Polyester laminé		
814158	25	7
814160	50	2
814162	100	1
814163	200	1
814164	315	1
Aluminium laminé		
814170	100	1
814171	200	1
814172	315	1

M005: Mise à la terre obligatoire



N° d'article	Diamètre (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
818573	100	1
818574	200	1
818575	315	1
818576	400	1
Polyester laminé		
818565	25	7
818567	50	2
818569	100	1
818570	200	1
818571	315	1
Aluminium laminé		
818577	100	1
818578	200	1
818579	315	1

M002: Consulter le manuel/la notice d'instructions



N° d'article	Diamètre (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
818126	100	1
818127	200	1
818128	315	1
818129	400	1
Polyester laminé		
818118	25	7
818120	50	2
818122	100	1
818123	200	1
818124	315	1
Aluminium laminé		
818130	100	1
818131	200	1
818132	315	1

M006: Débrancher la prise d'alimentation du secteur



N° d'article	Diamètre (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
818722	100	1
818723	200	1
818724	315	1
818725	400	1
Polyester laminé		
818714	25	7
818716	50	2
818718	100	1
818719	200	1
818720	315	1
Aluminium laminé		
818726	100	1
818727	200	1
818728	315	1

M009: Gants de protection obligatoires



N° d'article	Diamètre (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
819169	100	1
819170	200	1
819171	315	1
819172	400	1
Polyester laminé		
819161	25	7
819163	50	2
819165	100	1
819166	200	1
819167	315	1
Aluminium laminé		
819173	100	1
819174	200	1
819175	315	1

M003: Serre-tête antibruit obligatoire



N° d'article	Diamètre (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
818275	100	1
818276	200	1
818277	315	1
818278	400	1
Polyester laminé		
818267	25	7
818269	50	2
818271	100	1
818272	200	1
818273	315	1
Aluminium laminé		
818279	100	1
818280	200	1
818281	315	1

M007: Lunettes de protection opaques obligatoires



N° d'article	Diamètre (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
818871	100	1
818872	200	1
818873	315	1
818874	400	1
Polyester laminé		
818863	25	7
818865	50	2
818867	100	1
818868	200	1
818869	315	1
Aluminium laminé		
818875	100	1
818876	200	1
818877	315	1

M010: Vêtements de protection obligatoires



N° d'article	Diamètre (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
819318	100	1
819319	200	1
819320	315	1
819321	400	1
Polyester laminé		
819310	25	7
819312	50	2
819314	100	1
819315	200	1
819316	315	1
Aluminium laminé		
819322	100	1
819323	200	1
819324	315	1

M004: Lunettes de protection obligatoires



N° d'article	Diamètre (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
818424	100	1
818425	200	1
818426	315	1
818427	400	1
Polyester laminé		
818416	25	7
818418	50	2
818420	100	1
818421	200	1
818422	315	1
Aluminium laminé		
818428	100	1
818429	200	1
818430	315	1

M008: Chaussures de sécurité obligatoires



N° d'article	Diamètre (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
819020	100	1
819021	200	1
819022	315	1
819023	400	1
Polyester laminé		
819012	25	7
819014	50	2
819016	100	1
819017	200	1
819018	315	1
Aluminium laminé		
819024	100	1
819025	200	1
819026	315	1



Vous pouvez commander un pictogramme de sécurité personnalisé illustrant un pictogramme de la norme EN ISO 7010:2012 et le texte de votre choix. La fin de cette brochure comporte plusieurs pages où figurent les informations relatives à la commande de ces pictogrammes de sécurité personnalisés.

En plus des pictogrammes de la norme EN ISO 7010:2012, Brady continuera à proposer des pictogrammes de sécurité dont le texte et les pictogrammes sont conformes aux réglementations locales.

Visitez le site www.bradyeurope.com pour découvrir la gamme complète.

Pictogrammes d'obligation

M011: Lavage des mains obligatoire



N° d'article	Diamètre (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
819467	100	1
819468	200	1
819469	315	1
819470	400	1
Polyester laminé		
819459	25	7
819461	50	2
819463	100	1
819464	200	1
819465	315	1
Aluminium laminé		
819471	100	1
819472	200	1
819473	315	1

M015: Gilet de sécurité haute visibilité obligatoire



N° d'article	Diamètre (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
820063	100	1
820064	200	1
820065	315	1
820066	400	1
Polyester laminé		
820055	25	7
820057	50	2
820059	100	1
820060	200	1
820061	315	1
Aluminium laminé		
820067	100	1
820068	200	1
820069	315	1

M019: Masque de soudage obligatoire



N° d'article	Diamètre (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
820659	100	1
820660	200	1
820661	315	1
820662	400	1
Polyester laminé		
820651	25	7
820653	50	2
820655	100	1
820656	200	1
820657	315	1
Aluminium laminé		
820663	100	1
820664	200	1
820665	315	1

M012: Utiliser la main courante



N° d'article	Diamètre (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
819616	100	1
819617	200	1
819618	315	1
819619	400	1
Polyester laminé		
819608	25	7
819610	50	2
819612	100	1
819613	200	1
819614	315	1
Aluminium laminé		
819620	100	1
819621	200	1
819622	315	1

M016: Masque obligatoire



N° d'article	Diamètre (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
820212	100	1
820213	200	1
820214	315	1
820215	400	1
Polyester laminé		
820204	25	7
820206	50	2
820208	100	1
820209	200	1
820210	315	1
Aluminium laminé		
820216	100	1
820217	200	1
820218	315	1

M020: Attacher la ceinture de sécurité



N° d'article	Diamètre (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
820808	100	1
820809	200	1
820810	315	1
820811	400	1
Polyester laminé		
820800	25	7
820802	50	2
820804	100	1
820805	200	1
820806	315	1
Aluminium laminé		
820812	100	1
820813	200	1
820814	315	1

M013: Visière de protection obligatoire



N° d'article	Diamètre (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
819765	100	1
819766	200	1
819767	315	1
819768	400	1
Polyester laminé		
819757	25	7
819759	50	2
819761	100	1
819762	200	1
819763	315	1
Aluminium laminé		
819769	100	1
819770	200	1
819771	315	1

M017: Protection des voies respiratoires obligatoire



N° d'article	Diamètre (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
820361	100	1
820362	200	1
820363	315	1
820364	400	1
Polyester laminé		
820353	25	7
820355	50	2
820357	100	1
820358	200	1
820359	315	1
Aluminium laminé		
820365	100	1
820366	200	1
820367	315	1

M021: Débrancher avant d'effectuer une activité de maintenance ou une réparation



N° d'article	Diamètre (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
820957	100	1
820958	200	1
820959	315	1
820960	400	1
Polyester laminé		
820949	25	7
820951	50	2
820953	100	1
820954	200	1
820955	315	1
Aluminium laminé		
820961	100	1
820962	200	1
820963	315	1

M014: Casque de protection obligatoire



N° d'article	Diamètre (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
819914	100	1
819915	200	1
819916	315	1
819917	400	1
Polyester laminé		
819906	25	7
819908	50	2
819910	100	1
819911	200	1
819912	315	1
Aluminium laminé		
819918	100	1
819919	200	1
819920	315	1

M018: Harnais de sécurité obligatoire



N° d'article	Diamètre (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
820510	100	1
820511	200	1
820512	315	1
820513	400	1
Polyester laminé		
820502	25	7
820504	50	2
820506	100	1
820507	200	1
820508	315	1
Aluminium laminé		
820514	100	1
820515	200	1
820516	315	1

M022: Utiliser une crème de protection



N° d'article	Diamètre (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
821106	100	1
821107	200	1
821108	315	1
821109	400	1
Polyester laminé		
821098	25	7
821100	50	2
821102	100	1
821103	200	1
821104	315	1
Aluminium laminé		
821110	100	1
821111	200	1
821112	315	1



Utiliser les grilles de protection

Vous pouvez commander un pictogramme de sécurité personnalisé illustrant un pictogramme de la norme EN ISO 7010:2012 et le texte de votre choix. La fin de cette brochure comporte plusieurs pages où figurent les informations relatives à la commande de ces pictogrammes de sécurité personnalisés.

En plus des pictogrammes de la norme EN ISO 7010:2012, Brady continuera à proposer des pictogrammes de sécurité dont le texte et les pictogrammes sont conformes aux réglementations locales.

Visitez le site www.bradyeurope.com pour découvrir la gamme complète.

M026: Utiliser un tablier de protection



N° d'article	Diamètre (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
821702	100	1
821703	200	1
821704	315	1
821705	400	1
Polyester laminé		
821694	25	7
821696	50	2
821698	100	1
821699	200	1
821700	315	1
Aluminium laminé		
821706	100	1
821707	200	1
821708	315	1

M030: Utiliser la poubelle



N° d'article	Diamètre (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
831042	100	1
831043	200	1
831044	315	1
831045	400	1
Polyester laminé		
831034	25	7
831036	50	2
831038	100	1
831039	200	1
831040	315	1
Aluminium laminé		
831046	100	1
831047	200	1
831048	315	1

M023: Utiliser la passerelle



N° d'article	Diamètre (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
821255	100	1
821256	200	1
821257	315	1
821258	400	1
Polyester laminé		
821247	25	7
821249	50	2
821251	100	1
821252	200	1
821253	315	1
Aluminium laminé		
821259	100	1
821260	200	1
821261	315	1

M027: Vérifier la protection



N° d'article	Diamètre (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
831325	100	1
831326	200	1
831327	315	1
831328	400	1
Polyester laminé		
831317	25	7
831319	50	2
831321	100	1
831322	200	1
831323	315	1
Aluminium laminé		
831329	100	1
831330	200	1
831331	315	1

M031: Utiliser la protection réglable de la scie circulaire sur table



N° d'article	Diamètre (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
831059	100	1
831060	200	1
831061	315	1
831062	400	1
Polyester laminé		
831051	25	7
831053	50	2
831055	100	1
831056	200	1
831057	315	1
Aluminium laminé		
831063	100	1
831064	200	1
831065	315	1

M024: Piétons, utilisez le passage



N° d'article	Diamètre (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
821404	100	1
821405	200	1
821406	315	1
821407	400	1
Polyester laminé		
821396	25	7
821398	50	2
821400	100	1
821401	200	1
821402	315	1
Aluminium laminé		
821408	100	1
821409	200	1
821410	315	1

M028: Klaxon



N° d'article	Diamètre (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
831008	100	1
831009	200	1
831010	315	1
831011	400	1
Polyester laminé		
831000	25	7
831002	50	2
831004	100	1
831005	200	1
831006	315	1
Aluminium laminé		
831012	100	1
831013	200	1
831014	315	1

M032: Chaussures antistatiques obligatoires



N° d'article	Diamètre (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
831076	100	1
831077	200	1
831078	315	1
831079	400	1
Polyester laminé		
831068	25	7
831070	50	2
831072	100	1
831073	200	1
831074	315	1
Aluminium laminé		
831080	100	1
831081	200	1
831082	315	1

M025: Les enfants en bas âge doivent être protégés par un protecteur opaque de l'œil



N° d'article	Diamètre (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
821553	100	1
821554	200	1
821555	315	1
821556	400	1
Polyester laminé		
821545	25	7
821547	50	2
821549	100	1
821550	200	1
821551	315	1
Aluminium laminé		
821557	100	1
821558	200	1
821559	315	1

M029: Klaxon



N° d'article	Diamètre (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
831025	100	1
831026	200	1
831027	315	1
831028	400	1
Polyester laminé		
831017	25	7
831019	50	2
831021	100	1
831022	200	1
831023	315	1
Aluminium laminé		
831029	100	1
831030	200	1
831031	315	1



PICTOGRAMMES D'OBLIGATION SUR ROULEAUX

- Matériau : Polyester Laminé (B-7541), voir page 3 pour la description du matériau.
- Nombre de pictogrammes par rouleau : 250

M001: Obligation générale



N° d'article	Diamètre (mm)
814157	25
814159	50
814161	100

⚠ Le panneau d'obligation général ne peut être utilisé qu'en combinaison avec d'autres panneaux d'obligation.

M002: Consulter le manuel/la notice d'instructions



N° d'article	Diamètre (mm)
818117	25
818119	50
818121	100

M003: Serre-tête antibruit obligatoire



N° d'article	Diamètre (mm)
818266	25
818268	50
818270	100

M004: Lunettes de protection obligatoires



N° d'article	Diamètre (mm)
818415	25
818417	50
818419	100

M005: Mise à la terre obligatoire



N° d'article	Diamètre (mm)
818564	25
818566	50
818568	100

M006: Débrancher la prise d'alimentation du secteur



N° d'article	Diamètre (mm)
818713	25
818715	50
818717	100

M007: Lunettes de protection opaques obligatoires



N° d'article	Diamètre (mm)
818862	25
818864	50
818866	100

M008: Chaussures de sécurité obligatoires



N° d'article	Diamètre (mm)
819011	25
819013	50
819015	100

M009: Gants de protection obligatoires



N° d'article	Diamètre (mm)
819160	25
819162	50
819164	100

M010: Vêtements de protection obligatoires



N° d'article	Diamètre (mm)
819309	25
819311	50
819313	100

M011: Lavage des mains obligatoire



N° d'article	Diamètre (mm)
819458	25
819460	50
819462	100

M012: Utiliser la main courante



N° d'article	Diamètre (mm)
819607	25
819609	50
819611	100

M013: Visière de protection obligatoire



N° d'article	Diamètre (mm)
819756	25
819758	50
819760	100

M014: Casque de protection obligatoire



N° d'article	Diamètre (mm)
819905	25
819907	50
819909	100

M015: Gilet de sécurité haute visibilité obligatoire



N° d'article	Diamètre (mm)
820054	25
820056	50
820058	100

M016: Masque obligatoire



N° d'article	Diamètre (mm)
820203	25
820205	50
820207	100

M017: Protection des voies respiratoires obligatoire



N° d'article	Diamètre (mm)
820352	25
820354	50
820356	100

M018: Harnais de sécurité obligatoire



N° d'article	Diamètre (mm)
820501	25
820503	50
820505	100

PICTOGRAMMES D'OBLIGATION SUR ROULEAUX

- Matériau : Polyester Laminé (B-7541), voir page 3 pour la description du matériau.
- Nombre de pictogrammes par rouleau : 250



M019: Masque de soudage obligatoire



N° d'article	Diamètre (mm)
820650	25
820652	50
820654	100

M024: Piétons, utilisez le passage



N° d'article	Diamètre (mm)
821395	25
821397	50
821399	100

M029: Klaxon



N° d'article	Diamètre (mm)
831016	25
831018	50
831020	100

M020: Attacher la ceinture de sécurité



N° d'article	Diamètre (mm)
820799	25
820801	50
820803	100

M025: Les enfants en bas âge doivent être protégés par un protecteur opaque de l'œil



N° d'article	Diamètre (mm)
821544	25
821546	50
821548	100

M030: Utiliser la poubelle



N° d'article	Diamètre (mm)
831033	25
831035	50
831037	100

M021: Débrancher avant d'effectuer une activité de maintenance ou une réparation



N° d'article	Diamètre (mm)
820948	25
820950	50
820952	100

M026: Utiliser un tablier de protection



N° d'article	Diamètre (mm)
821693	25
821695	50
821697	100

M031: Utiliser la protection réglable de la scie circulaire sur table



N° d'article	Diamètre (mm)
831050	25
831052	50
831054	100

M022: Utiliser une crème de protection



N° d'article	Diamètre (mm)
821097	25
821099	50
821101	100

M027: Vérifier la protection



N° d'article	Diamètre (mm)
831316	25
831318	50
831320	100

M032: Chaussures antistatiques obligatoires



N° d'article	Diamètre (mm)
831067	25
831069	50
831071	100

M023: Utiliser la passerelle



N° d'article	Diamètre (mm)
821246	25
821248	50
821250	100

M028: Verrouillage obligatoire



N° d'article	Diamètre (mm)
830999	25
831001	50
831003	100



PICTOGRAMMES D'OBLIGATION POUR LE MARQUAGE AU SOL

Conçus pour marquer une zone où un équipement de protection individuelle doit être utilisé. Les produits de marquage au sol de Brady sont en polyester avec laminage transparent, mat et antidérapant pour éviter les chutes tout en protégeant le graphique. L'adhésif ultra-résistant de Brady s'applique sur la plupart des sols propres, secs et lisses.

- Matériau : Polyester Laminé Anti-dérapant (B-7538), voir page 3 pour la description du matériau.
- Diamètre du pictogramme : 500,00 mm
- Nombre de pictogrammes par feuille : 1



Visitez le site www.bradyeurope.com pour découvrir un plus grand choix de pictogrammes pour le marquage au sol.



M003



M004



M008

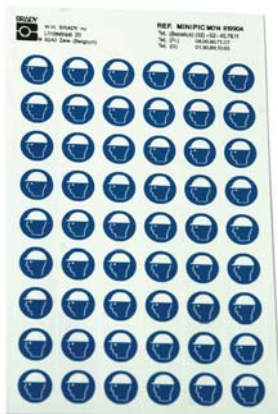


M013



M014

N° d'article	N° PIC	Description
818274	M003	Serre-tête antibruit obligatoire
818423	M004	Lunettes de protection obligatoires
819019	M008	Chaussures de sécurité obligatoires
819764	M013	Visière de protection obligatoire
819913	M014	Casque de protection obligatoire



MINI-PICTOGRAMMES D'OBLIGATION

Les mini-pictogrammes d'obligation peuvent être utilisés pour indiquer sur les plans de votre site les zones où un équipement de protection individuelle doit être utilisé.

- Matériau : Vinyle (B-7586)
- Diamètre du pictogramme : 15,00 mm
- Nombre de pictogrammes par feuille : 54



M003



M004



M008



M009



M014



M017

N° d'article	N° PIC	Description
818265	M003	Serre-tête antibruit obligatoire
818414	M004	Lunettes de protection obligatoires
819010	M008	Chaussures de sécurité obligatoires
819159	M009	Gants de protection obligatoires
819904	M014	Casque de protection obligatoire
820351	M017	Protection des voies respiratoires obligatoire



Visitez le site www.bradyeurope.com pour découvrir un plus grand choix de mini-pictogrammes.

PICTOGRAMMES D'INTERDICTION STANDARD

- Les pictogrammes d'interdiction doivent afficher un symbole noir dans un cercle rouge barré.
- Les pictogrammes d'interdiction ont pour objet d'interdire certains comportements dangereux et l'accès à certaines zones à risque.
- Matériaux :
Polypropylène renforcé (B-7527), Polyester laminé (B-7541), Aluminium laminé (B-7525).
Voir page 3 pour la description du matériau.



Vous pouvez commander un pictogramme de sécurité personnalisé illustrant un pictogramme de la norme EN ISO 7010:2012 et le texte de votre choix. La fin de cette brochure comporte plusieurs pages où figurent les informations relatives à la commande de ces pictogrammes de sécurité personnalisés.

En plus des pictogrammes de la norme EN ISO 7010:2012, Brady continuera à proposer des pictogrammes de sécurité dont le texte et les pictogrammes sont conformes aux réglementations locales.

Visitez le site www.bradyeurope.com pour découvrir la gamme complète.

- !** Le pictogramme d'interdiction général ne peut être utilisé qu'en combinaison avec d'autres pictogrammes d'interdiction.

P001: Interdiction générale



N° d'article	Diamètre (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
821851	100	1
821852	200	1
821853	315	1
821854	400	1
Polyester laminé		
821843	25	7
821845	50	2
821847	100	1
821848	200	1
821849	315	1
Aluminium laminé		
821855	100	1
821856	200	1
821857	315	1

P004: Interdit aux piétons



N° d'article	Diamètre (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
822298	100	1
822299	200	1
822300	315	1
822301	400	1
Polyester laminé		
822290	25	7
822292	50	2
822294	100	1
822295	200	1
822296	315	1
Aluminium laminé		
822302	100	1
822303	200	1
822304	315	1

P008: Articles métalliques ou montres interdits



N° d'article	Diamètre (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
822894	100	1
822895	200	1
822896	315	1
822897	400	1
Polyester laminé		
822886	25	7
822888	50	2
822890	100	1
822891	200	1
822892	315	1
Aluminium laminé		
822898	100	1
822899	200	1
822900	315	1

P005: Eau non potable



N° d'article	Diamètre (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
822447	100	1
822448	200	1
822449	315	1
822450	400	1
Polyester laminé		
822439	25	7
822441	50	2
822443	100	1
822444	200	1
822445	315	1
Aluminium laminé		
822451	100	1
822452	200	1
822453	315	1

P010: Interdiction de toucher



N° d'article	Diamètre (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
823043	100	1
823044	200	1
823045	315	1
823046	400	1
Polyester laminé		
823035	25	7
823037	50	2
823039	100	1
823040	200	1
823041	315	1
Aluminium laminé		
823047	100	1
823048	200	1
823049	315	1

P002: Interdiction de fumer



N° d'article	Diamètre (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
822000	100	1
822001	200	1
822002	315	1
822003	400	1
Polyester laminé		
821992	25	7
821994	50	2
821996	100	1
821997	200	1
821998	315	1
Aluminium laminé		
822004	100	1
822005	200	1
822006	315	1

P006: Interdit aux chariots élévateurs à fourche et autres véhicules industriels



N° d'article	Diamètre (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
822596	100	1
822597	200	1
822598	315	1
822599	400	1
Polyester laminé		
822588	25	7
822590	50	2
822592	100	1
822593	200	1
822594	315	1
Aluminium laminé		
822600	100	1
822601	200	1
822602	315	1

P011: Interdiction d'éteindre avec de l'eau



N° d'article	Diamètre (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
823192	100	1
823193	200	1
823194	315	1
823195	400	1
Polyester laminé		
823184	25	7
823186	50	2
823188	100	1
823189	200	1
823190	315	1
Aluminium laminé		
823196	100	1
823197	200	1
823198	315	1

P003: Flamme nue interdites; Feu et source d'allumage non protégée interdits, Interdiction de fumer



N° d'article	Diamètre (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
822149	100	1
822150	200	1
822151	315	1
822152	400	1
Polyester laminé		
822141	25	7
822143	50	2
822145	100	1
822146	200	1
822147	315	1
Aluminium laminé		
822153	100	1
822154	200	1
822155	315	1

P007: Interdit aux personnes porteuses d'un stimulateur cardiaque



N° d'article	Diamètre (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
822745	100	1
822746	200	1
822747	315	1
822748	400	1
Polyester laminé		
822737	25	7
822739	50	2
822741	100	1
822742	200	1
822743	315	1
Aluminium laminé		
822749	100	1
822750	200	1
822751	315	1

P012: Charge lourde interdite



N° d'article	Diamètre (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
823341	100	1
823342	200	1
823343	315	1
823344	400	1
Polyester laminé		
823333	25	7
823335	50	2
823337	100	1
823338	200	1
823339	315	1
Aluminium laminé		
823345	100	1
823346	200	1
823347	315	1

P013: Interdiction d'activer des téléphones mobiles



N° d'article	Diamètre (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
823490	100	1
823491	200	1
823492	315	1
823493	400	1
Polyester laminé		
823482	25	7
823484	50	2
823486	100	1
823487	200	1
823488	315	1
Aluminium laminé		
823494	100	1
823495	200	1
823496	315	1

P017: Interdiction de pousser



N° d'article	Diamètre (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
823937	100	1
823938	200	1
823939	315	1
823940	400	1
Polyester laminé		
823929	25	7
823931	50	2
823933	100	1
823934	200	1
823935	315	1
Aluminium laminé		
823941	100	1
823942	200	1
823943	315	1

P021: Interdits aux chiens



N° d'article	Diamètre (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
824533	100	1
824534	200	1
824535	315	1
824536	400	1
Polyester laminé		
824525	25	7
824527	50	2
824529	100	1
824530	200	1
824531	315	1
Aluminium laminé		
824537	100	1
824538	200	1
824539	315	1

P014: Entrée interdite aux porteurs d'implants métalliques



N° d'article	Diamètre (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
823639	100	1
823640	200	1
823641	315	1
823642	400	1
Polyester laminé		
823631	25	7
823633	50	2
823635	100	1
823636	200	1
823637	315	1
Aluminium laminé		
823643	100	1
823644	200	1
823645	315	1

P018: Interdiction de s'asseoir



N° d'article	Diamètre (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
824086	100	1
824087	200	1
824088	315	1
824089	400	1
Polyester laminé		
824078	25	7
824080	50	2
824082	100	1
824083	200	1
824084	315	1
Aluminium laminé		
824090	100	1
824091	200	1
824092	315	1

P022: Interdiction de manger ou de boire



N° d'article	Diamètre (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
824682	100	1
824683	200	1
824684	315	1
824685	400	1
Polyester laminé		
824674	25	7
824676	50	2
824678	100	1
824679	200	1
824680	315	1
Aluminium laminé		
824686	100	1
824687	200	1
824688	315	1

P015: Ne pas mettre les mains



N° d'article	Diamètre (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
823788	100	1
823789	200	1
823790	315	1
823791	400	1
Polyester laminé		
823780	25	7
823782	50	2
823784	100	1
823785	200	1
823786	315	1
Aluminium laminé		
823792	100	1
823793	200	1
823794	315	1

P019: Interdiction de marcher sur la surface



N° d'article	Diamètre (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
824235	100	1
824236	200	1
824237	315	1
824238	400	1
Polyester laminé		
824227	25	7
824229	50	2
824231	100	1
824232	200	1
824233	315	1
Aluminium laminé		
824239	100	1
824240	200	1
824241	315	1

P023: Ne pas déposer ni entreposer



N° d'article	Diamètre (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
824831	100	1
824832	200	1
824833	315	1
824834	400	1
Polyester laminé		
824823	25	7
824825	50	2
824827	100	1
824828	200	1
824829	315	1
Aluminium laminé		
824835	100	1
824836	200	1
824837	315	1

P016: Interdit d'asperger avec de l'eau



N° d'article	Diamètre (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
831093	100	1
831094	200	1
831095	315	1
831096	400	1
Polyester laminé		
831085	25	7
831087	50	2
831089	100	1
831090	200	1
831091	315	1
Aluminium laminé		
831097	100	1
831098	200	1
831099	315	1

P020: Interdiction d'utiliser l'ascenseur en cas d'incendie



N° d'article	Diamètre (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
824384	100	1
824385	200	1
824386	315	1
824387	400	1
Polyester laminé		
824376	25	7
824378	50	2
824380	100	1
824381	200	1
824382	315	1
Aluminium laminé		
824388	100	1
824389	200	1
824390	315	1

P024: Défense d'entrer avec des chaussures



N° d'article	Diamètre (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
824980	100	1
824981	200	1
824982	315	1
824983	400	1
Polyester laminé		
824972	25	7
824974	50	2
824976	100	1
824977	200	1
824978	315	1
Aluminium laminé		
824984	100	1
824985	200	1
824986	315	1



Défense de fumer

Vous pouvez commander un pictogramme de sécurité personnalisé illustrant un pictogramme de la norme EN ISO 7010:2012 et le texte de votre choix. La fin de cette brochure comporte plusieurs pages où figurent les informations relatives à la commande de ces pictogrammes de sécurité personnalisés.

En plus des pictogrammes de la norme EN ISO 7010:2012, Brady continuera à proposer des pictogrammes de sécurité dont le texte et les pictogrammes sont conformes aux réglementations locales.

Visitez le site www.bradyeurope.com pour découvrir la gamme complète.

P025: Ne pas utiliser un échafaudage incomplet



N° d'article	Diamètre (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
825129	100	1
825130	200	1
825131	315	1
825132	400	1
Polyester laminé		
825121	25	7
825123	50	2
825125	100	1
825126	200	1
825127	315	1
Aluminium laminé		
825133	100	1
825134	200	1
825135	315	1

P029: Défense de photographier



N° d'article	Diamètre (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
825725	100	1
825726	200	1
825727	315	1
825728	400	1
Polyester laminé		
825717	25	7
825719	50	2
825721	100	1
825722	200	1
825723	315	1
Aluminium laminé		
825729	100	1
825730	200	1
825731	315	1

P033: Ne pas utiliser pour la rectification humide



N° d'article	Diamètre (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
826321	100	1
826322	200	1
826323	315	1
826324	400	1
Polyester laminé		
826313	25	7
826315	50	2
826317	100	1
826318	200	1
826319	315	1
Aluminium laminé		
826325	100	1
826326	200	1
826327	315	1

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



N° d'article	Diamètre (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
825278	100	1
825279	200	1
825280	315	1
825281	400	1
Polyester laminé		
825270	25	7
825272	50	2
825274	100	1
825275	200	1
825276	315	1
Aluminium laminé		
825282	100	1
825283	200	1
825284	315	1

P030: Ne pas faire de nœuds avec la corde



N° d'article	Diamètre (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
825874	100	1
825875	200	1
825876	315	1
825877	400	1
Polyester laminé		
825866	25	7
825868	50	2
825870	100	1
825871	200	1
825872	315	1
Aluminium laminé		
825878	100	1
825879	200	1
825880	315	1

P034: Ne pas utiliser avec une meuleuse portable



N° d'article	Diamètre (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
826470	100	1
826471	200	1
826472	315	1
826473	400	1
Polyester laminé		
826462	25	7
826464	50	2
826466	100	1
826467	200	1
826468	315	1
Aluminium laminé		
826474	100	1
826475	200	1
826476	315	1

P027: Ne pas utiliser cet ascenseur pour des personnes



N° d'article	Diamètre (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
825427	100	1
825428	200	1
825429	315	1
825430	400	1
Polyester laminé		
825419	25	7
825421	50	2
825423	100	1
825424	200	1
825425	315	1
Aluminium laminé		
825431	100	1
825432	200	1
825433	315	1

P031: Ne pas modifier la position de l'interrupteur



N° d'article	Diamètre (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
826023	100	1
826024	200	1
826025	315	1
826026	400	1
Polyester laminé		
826015	25	7
826017	50	2
826019	100	1
826020	200	1
826021	315	1
Aluminium laminé		
826027	100	1
826028	200	1
826029	315	1

P035: Chaussures à picots métalliques interdites



N° d'article	Diamètre (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
831342	100	1
831343	200	1
831344	315	1
831345	400	1
Polyester laminé		
831334	25	7
831336	50	2
831338	100	1
831339	200	1
831340	315	1
Aluminium laminé		
831346	100	1
831347	200	1
831348	315	1

P028: Port de gants interdit



N° d'article	Diamètre (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
825576	100	1
825577	200	1
825578	315	1
825579	400	1
Polyester laminé		
825568	25	7
825570	50	2
825572	100	1
825573	200	1
825574	315	1
Aluminium laminé		
825580	100	1
825581	200	1
825582	315	1

P032: Ne pas utiliser pour rectification plane



N° d'article	Diamètre (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
826172	100	1
826173	200	1
826174	315	1
826175	400	1
Polyester laminé		
826164	25	7
826166	50	2
826168	100	1
826169	200	1
826170	315	1
Aluminium laminé		
826176	100	1
826177	200	1
826178	315	1

P036: Accès interdit aux enfants



N° d'article	Diamètre (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
831359	100	1
831360	200	1
831361	315	1
831362	400	1
Polyester laminé		
831351	25	7
831353	50	2
831355	100	1
831356	200	1
831357	315	1
Aluminium laminé		
831363	100	1
831364	200	1
831365	315	1



PICTOGRAMMES D'INTERDICTION SUR ROULEAUX

- Matériau : Polyester Laminé (B-7541), voir page 3 pour la description du matériau.
- Nombre de pictogrammes par rouleau : 250

P001: Interdiction générale



N° d'article	Diamètre (mm)
821842	25
821844	50
821846	100

⚠ Le pictogramme d'interdiction général ne peut être utilisé qu'en combinaison avec d'autres pictogrammes d'interdiction.

P002: Interdiction de fumer



N° d'article	Diamètre (mm)
821991	25
821993	50
821995	100

P003: Flammes nues interdites; Feu et source d'allumage non protégée interdits, Interdiction de fumer



N° d'article	Diamètre (mm)
822140	25
822142	50
822144	100

P004: Interdit aux piétons



N° d'article	Diamètre (mm)
822289	25
822291	50
822293	100

P005: Eau non potable



N° d'article	Diamètre (mm)
822438	25
822440	50
822442	100

P006: Interdit aux chariots élévateurs à fourche et autres véhicules industriels



N° d'article	Diamètre (mm)
822587	25
822589	50
822591	100

P007: Interdit aux personnes porteuses d'un stimulateur cardiaque



N° d'article	Diamètre (mm)
822736	25
822738	50
822740	100

P008: Articles métalliques ou montres interdits



N° d'article	Diamètre (mm)
822885	25
822887	50
822889	100

P010: Interdiction de toucher



N° d'article	Diamètre (mm)
823034	25
823036	50
823038	100

P011: Interdiction d'éteindre avec de l'eau



N° d'article	Diamètre (mm)
823183	25
823185	50
823187	100

P012: Charge lourde interdite



N° d'article	Diamètre (mm)
823332	25
823334	50
823336	100

P013: Interdiction d'activer des téléphones mobiles



N° d'article	Diamètre (mm)
823481	25
823483	50
823485	100

P014: Entrée interdite aux porteurs d'implants métalliques



N° d'article	Diamètre (mm)
823630	25
823632	50
823634	100

P015: Ne pas mettre les mains



N° d'article	Diamètre (mm)
823779	25
823781	50
823783	100

P016: Interdit d'asperger avec de l'eau



N° d'article	Diamètre (mm)
831084	25
831086	50
831088	100

P017: Interdiction de pousser



N° d'article	Diamètre (mm)
823928	25
823930	50
823932	100

P018: Interdiction de s'asseoir



N° d'article	Diamètre (mm)
824077	25
824079	50
824081	100

P019: Interdiction de marcher sur la surface



N° d'article	Diamètre (mm)
824226	25
824228	50
824230	100

PICTOGRAMMES D'INTERDICTION SUR ROULEAUX

- Matériau : Polyester Laminé (B-7541), voir page 3 pour la description du matériau.
- Nombre de pictogrammes par rouleau : 250



P020: Interdiction d'utiliser l'ascenseur en cas d'incendie



N° d'article	Diamètre (mm)
824375	25
824377	50
824379	100

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



N° d'article	Diamètre (mm)
825269	25
825271	50
825273	100

P032: Ne pas utiliser pour rectification plane



N° d'article	Diamètre (mm)
826163	25
826165	50
826167	100

P021: Interdits aux chiens



N° d'article	Diamètre (mm)
824524	25
824526	50
824528	100

P027: Ne pas utiliser cet ascenseur pour des personnes



N° d'article	Diamètre (mm)
825418	25
825420	50
825422	100

P033: Ne pas utiliser pour la rectification humide



N° d'article	Diamètre (mm)
826312	25
826314	50
826316	100

P022: Interdiction de manger ou de boire



N° d'article	Diamètre (mm)
824673	25
824675	50
824677	100

P028: Port de gants interdit



N° d'article	Diamètre (mm)
825567	25
825569	50
825571	100

P034: Ne pas utiliser avec une meuleuse portative



N° d'article	Diamètre (mm)
826461	25
826463	50
826465	100

P023: Ne pas déposer ni entreposer



N° d'article	Diamètre (mm)
824822	25
824824	50
824826	100

P029: Défense de photographier



N° d'article	Diamètre (mm)
825716	25
825718	50
825720	100

P035: Chaussures à picots métalliques interdites



N° d'article	Diamètre (mm)
831333	25
831335	50
831337	100

P024: Défense d'entrer avec des chaussures



N° d'article	Diamètre (mm)
824971	25
824973	50
824975	100

P030: Ne pas faire de nœuds avec la corde



N° d'article	Diamètre (mm)
825865	25
825867	50
825869	100

P036: Accès interdit aux enfants



N° d'article	Diamètre (mm)
831350	25
831352	50
831354	100

P025: Ne pas utiliser un échafaudage incomplet



N° d'article	Diamètre (mm)
825120	25
825122	50
825124	100

P031: Ne pas modifier la position de l'interrupteur



N° d'article	Diamètre (mm)
826014	25
826016	50
826018	100



PICTOGRAMMES D'INTERDICTION POUR LE MARQUAGE AU SOL

Conçus pour interdire les comportements dangereux et l'accès à certaines zones. Les produits de marquage au sol de Brady sont en polyester avec laminage transparent, mat et antidérapant pour éviter les chutes tout en protégeant le graphique. L'adhésif ultra-résistant de Brady s'applique sur la plupart des sols propres, secs et lisses.

- Matériau : Polyester Laminé Anti-dérapant (B-7538), voir page 3 pour la description du matériau.
- Diamètre du pictogramme : 500,00 mm
- Nombre de pictogrammes par feuille : 1



P002



P003



P004



P006



P013

N° d'article	N° PIC	Description
821999	P002	Interdiction de fumer
822148	P003	Flammes nues interdites; Feu et source d'allumage non protégée interdits, Interdiction de fumer
822297	P004	Interdit aux piétons
822595	P006	Interdit aux chariots élévateurs à fourche et autres véhicules industriels
823489	P013	Interdiction d'activer des téléphones mobiles



Visitez le site www.bradyeurope.com pour découvrir un plus grand choix de pictogrammes pour le marquage au sol.



MINI-PICTOGRAMMES D'INTERDICTION

Les mini-pictogrammes d'interdiction peuvent être utilisés pour indiquer sur les plans de votre site les zones où un certain comportement est interdit.

- Matériau : Vinyle (B-7586)
- Diamètre du pictogramme : 15,00 mm
- Nombre de pictogrammes par feuille : 54



P002



P003

N° d'article	N° PIC	Description
821990	P002	Interdiction de fumer
822139	P003	Flammes nues interdites; Feu et source d'allumage non protégée interdits, Interdiction de fumer



Visitez le site www.bradyeurope.com pour découvrir un plus grand choix de mini-pictogrammes.

PICTOGRAMMES D'AVERTISSEMENT STANDARD

- Les pictogrammes d'avertissement doivent afficher un symbole noir dans un triangle jaune bordé de noir.
- Ils ont pour mission d'avertir d'un danger pour inviter à la prudence ou à prendre certaines mesures de précaution.
- Matériaux :
Polypropylène renforcé (B-7527), Polyester laminé (B-7541), Aluminium laminé (B-7525).
Voir page 3 pour la description du matériau.



! Le pictogramme d'avertissement général ne peut être utilisé qu'en combinaison avec d'autres pictogrammes d'avertissement.

W001: Danger général



N° d'article	Largeur (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
826619	100	1
826620	200	1
826621	315	1
Polyester laminé		
826611	25	13
826613	50	7
826615	100	3
826616	200	1
826617	315	1
Aluminium laminé		
826622	100	1
826623	200	1
826624	315	1

W005: Danger; Radiations non ionisantes



N° d'article	Largeur (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
827063	100	1
827064	200	1
827065	315	1
Polyester laminé		
827055	25	13
827057	50	7
827059	100	3
827060	200	1
827061	315	1
Aluminium laminé		
827066	100	1
827067	200	1
827068	315	1

W002: Danger; Matières explosives



N° d'article	Largeur (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
816670	100	1
816671	200	1
816672	315	1
Polyester laminé		
816662	25	13
816664	50	7
816666	100	3
816667	200	1
816668	315	1
Aluminium laminé		
816673	100	1
816674	200	1
816675	315	1

W006: Danger; Champ magnétique



N° d'article	Largeur (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
827211	100	1
827212	200	1
827213	315	1
Polyester laminé		
827203	25	13
827205	50	7
827207	100	3
827208	200	1
827209	315	1
Aluminium laminé		
827214	100	1
827215	200	1
827216	315	1

W009: Danger; Risque biologique



N° d'article	Largeur (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
827655	100	1
827656	200	1
827657	315	1
Polyester laminé		
827647	25	13
827649	50	7
827651	100	3
827652	200	1
827653	315	1
Aluminium laminé		
827658	100	1
827659	200	1
827660	315	1

W003: Danger; Matières radioactives ou radiations ionisantes



N° d'article	Largeur (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
826767	100	1
826768	200	1
826769	315	1
Polyester laminé		
826759	25	13
826761	50	7
826763	100	3
826764	200	1
826765	315	1
Aluminium laminé		
826770	100	1
826771	200	1
826772	315	1

W007: Danger; Trébuchement



N° d'article	Largeur (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
827359	100	1
827360	200	1
827361	315	1
Polyester laminé		
827351	25	13
827353	50	7
827355	100	3
827356	200	1
827357	315	1
Aluminium laminé		
827362	100	1
827363	200	1
827364	315	1

W010: Danger; Basses températures, conditions de gel



N° d'article	Largeur (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
827803	100	1
827804	200	1
827805	315	1
Polyester laminé		
827795	25	13
827797	50	7
827799	100	3
827800	200	1
827801	315	1
Aluminium laminé		
827806	100	1
827807	200	1
827808	315	1

W004: Danger; Rayonnement laser



N° d'article	Largeur (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
826915	100	1
826916	200	1
826917	315	1
Polyester laminé		
826907	25	13
826909	50	7
826911	100	3
826912	200	1
826913	315	1
Aluminium laminé		
826918	100	1
826919	200	1
826920	315	1

W008: Danger; Chute avec dénivellation



N° d'article	Largeur (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
827507	100	1
827508	200	1
827509	315	1
Polyester laminé		
827499	25	13
827501	50	7
827503	100	3
827504	200	1
827505	315	1
Aluminium laminé		
827510	100	1
827511	200	1
827512	315	1

i



Vous pouvez commander un pictogramme de sécurité personnalisé illustrant un pictogramme de la norme EN ISO 7010:2012 et le texte de votre choix. La fin de cette brochure comporte plusieurs pages où figurent les informations relatives à la commande de ces pictogrammes de sécurité personnalisés.

En plus des pictogrammes de la norme EN ISO 7010:2012, Brady continuera à proposer des pictogrammes de sécurité dont le texte et les pictogrammes sont conformes aux réglementations locales.

Visitez le site www.bradyeurope.com pour découvrir la gamme complète.

W011: Danger; Surface glissante



N° d'article	Largeur (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
827951	100	1
827952	200	1
827953	315	1
Polyester laminé		
827943	25	13
827945	50	7
827947	100	3
827948	200	1
827949	315	1
Aluminium laminé		
827954	100	1
827955	200	1
827956	315	1

W016: Danger; Matières toxiques



N° d'article	Largeur (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
828691	100	1
828692	200	1
828693	315	1
Polyester laminé		
828683	25	13
828685	50	7
828687	100	3
828688	200	1
828689	315	1
Aluminium laminé		
828694	100	1
828695	200	1
828696	315	1

W021: Danger; Matières inflammables



N° d'article	Largeur (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
829431	100	1
829432	200	1
829433	315	1
Polyester laminé		
829423	25	13
829425	50	7
829427	100	3
829428	200	1
829429	315	1
Aluminium laminé		
829434	100	1
829435	200	1
829436	315	1

W012: Danger; Electricité



N° d'article	Largeur (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
828099	100	1
828100	200	1
828101	315	1
Polyester laminé		
828091	25	13
828093	50	7
828095	100	3
828096	200	1
828097	315	1
Aluminium laminé		
828102	100	1
828103	200	1
828104	315	1

W017: Danger; Surface chaude



N° d'article	Largeur (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
828839	100	1
828840	200	1
828841	315	1
Polyester laminé		
828831	25	13
828833	50	7
828835	100	3
828836	200	1
828837	315	1
Aluminium laminé		
828842	100	1
828843	200	1
828844	315	1

W022: Danger; Eléments pointus



N° d'article	Largeur (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
829579	100	1
829580	200	1
829581	315	1
Polyester laminé		
829571	25	13
829573	50	7
829575	100	3
829576	200	1
829577	315	1
Aluminium laminé		
829582	100	1
829583	200	1
829584	315	1

W013: Danger; Chien de garde



N° d'article	Largeur (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
828247	100	1
828248	200	1
828249	315	1
Polyester laminé		
828239	25	13
828241	50	7
828243	100	3
828244	200	1
828245	315	1
Aluminium laminé		
828250	100	1
828251	200	1
828252	315	1

W018: Danger; Démarrage automatique



N° d'article	Largeur (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
828987	100	1
828988	200	1
828989	315	1
Polyester laminé		
828979	25	13
828981	50	7
828983	100	3
828984	200	1
828985	315	1
Aluminium laminé		
828990	100	1
828991	200	1
828992	315	1

W023: Danger; Substances corrosives



N° d'article	Largeur (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
829727	100	1
829728	200	1
829729	315	1
Polyester laminé		
829719	25	13
829721	50	7
829723	100	3
829724	200	1
829725	315	1
Aluminium laminé		
829730	100	1
829731	200	1
829732	315	1

W014: Danger; Chariots élévateurs et autres véhicules industriels



N° d'article	Largeur (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
828395	100	1
828396	200	1
828397	315	1
Polyester laminé		
828387	25	13
828389	50	7
828391	100	3
828392	200	1
828393	315	1
Aluminium laminé		
828398	100	1
828399	200	1
828400	315	1

W019: Danger; Ecrasement



N° d'article	Largeur (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
829135	100	1
829136	200	1
829137	315	1
Polyester laminé		
829127	25	13
829129	50	7
829131	100	3
829132	200	1
829133	315	1
Aluminium laminé		
829138	100	1
829139	200	1
829140	315	1

W024: Danger; Ecrasement des mains



N° d'article	Largeur (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
829875	100	1
829876	200	1
829877	315	1
Polyester laminé		
829867	25	13
829869	50	7
829871	100	3
829872	200	1
829873	315	1
Aluminium laminé		
829878	100	1
829879	200	1
829880	315	1

W015: Danger; Charges suspendues



N° d'article	Largeur (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
828543	100	1
828544	200	1
828545	315	1
Polyester laminé		
828535	25	13
828537	50	7
828539	100	3
828540	200	1
828541	315	1
Aluminium laminé		
828546	100	1
828547	200	1
828548	315	1

W020: Danger; Obstacle en hauteur



N° d'article	Largeur (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
829283	100	1
829284	200	1
829285	315	1
Polyester laminé		
829275	25	13
829277	50	7
829279	100	3
829280	200	1
829281	315	1
Aluminium laminé		
829286	100	1
829287	200	1
829288	315	1

W025: Danger; Rouleaux contrarotatifs



N° d'article	Largeur (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
830023	100	1
830024	200	1
830025	315	1
Polyester laminé		
830015	25	13
830017	50	7
830019	100	3
830020	200	1
830021	315	1
Aluminium laminé		
830026	100	1
830027	200	1
830028	315	1

W026: Danger; Charge de la batterie en cours



N° d'article	Largeur (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
830171	100	1
830172	200	1
830173	315	1
Polyester laminé		
830163	25	13
830165	50	7
830167	100	3
830168	200	1
830169	315	1
Aluminium laminé		
830174	100	1
830175	200	1
830176	315	1

W031: Danger; Ecrasement de la main entre une presse pileuse et la matière



N° d'article	Largeur (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
831126	100	1
831127	200	1
831128	315	1
Polyester laminé		
831118	25	13
831120	50	7
831122	100	3
831123	200	1
831124	315	1
Aluminium laminé		
831129	100	1
831130	200	1
831131	315	1

W036: Danger; Toiture fragile



N° d'article	Largeur (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
831408	100	1
831409	200	1
831410	315	1
Polyester laminé		
831400	25	13
831402	50	7
831404	100	3
831405	200	1
831406	315	1
Aluminium laminé		
831411	100	1
831412	200	1
831413	315	1

W027: Danger; Rayonnement optique



N° d'article	Largeur (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
830319	100	1
830320	200	1
830321	315	1
Polyester laminé		
830311	25	13
830313	50	7
830315	100	3
830316	200	1
830317	315	1
Aluminium laminé		
830322	100	1
830323	200	1
830324	315	1

W032: Danger; Déplacement rapide de la pièce à mettre en forme dans une presse plieuse



N° d'article	Largeur (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
831392	100	1
831393	200	1
831394	315	1
Polyester laminé		
831384	25	13
831386	50	7
831388	100	3
831389	200	1
831390	315	1
Aluminium laminé		
831395	100	1
831396	200	1
831397	315	1

W038: Danger; Bruit fort soudain



N° d'article	Largeur (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
831376	100	1
831377	200	1
831378	315	1
Polyester laminé		
831368	25	13
831370	50	7
831372	100	3
831373	200	1
831374	315	1
Aluminium laminé		
831379	100	1
831380	200	1
831381	315	1

W028: Danger; Substances comburantes



N° d'article	Largeur (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
830467	100	1
830468	200	1
830469	315	1
Polyester laminé		
830459	25	13
830461	50	7
830463	100	3
830464	200	1
830465	315	1
Aluminium laminé		
830470	100	1
830471	200	1
830472	315	1

W033: Danger; Fil barbelé



N° d'article	Largeur (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
831142	100	1
831143	200	1
831144	315	1
Polyester laminé		
831134	25	13
831136	50	7
831138	100	3
831139	200	1
831140	315	1
Aluminium laminé		
831145	100	1
831146	200	1
831147	315	1

i Vous pouvez commander un pictogramme de sécurité personnalisé illustrant un pictogramme de la norme EN ISO 7010:2012 et le texte de votre choix. La fin de cette brochure comporte plusieurs pages où figurent les informations relatives à la commande de ces pictogrammes de sécurité personnalisés.

En plus des pictogrammes de la norme EN ISO 7010:2012, Brady continuera à proposer des pictogrammes de sécurité dont le texte et les pictogrammes sont conformes aux réglementations locales.

Visitez le site www.bradyeurope.com pour découvrir la gamme complète.

W029: Danger; Bouteille pressurisée



N° d'article	Largeur (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
830615	100	1
830616	200	1
830617	315	1
Polyester laminé		
830607	25	13
830609	50	7
830611	100	3
830612	200	1
830613	315	1
Aluminium laminé		
830618	100	1
830619	200	1
830620	315	1

W034: Danger; Taureau



N° d'article	Largeur (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
831158	100	1
831159	200	1
831160	315	1
Polyester laminé		
831150	25	13
831152	50	7
831154	100	3
831155	200	1
831156	315	1
Aluminium laminé		
831161	100	1
831162	200	1
831163	315	1

W030: Danger; Ecrasement de la main dans l'outil d'une presse pileuse



N° d'article	Largeur (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
831110	100	1
831111	200	1
831112	315	1
Polyester laminé		
831102	25	13
831104	50	7
831106	100	3
831107	200	1
831108	315	1
Aluminium laminé		
831113	100	1
831114	200	1
831115	315	1

W035: Danger; Chute d'objet



N° d'article	Largeur (mm)	Quantité
Polypropylène renforcé		
831174	100	1
831175	200	1
831176	315	1
Polyester laminé		
831166	25	13
831168	50	7
831170	100	3
831171	200	1
831172	315	1
Aluminium laminé		
831177	100	1
831178	200	1
831179	315	1



PICTOGRAMMES D'AVERTISSEMENT SUR ROULEAUX

- Matériau : Polyester Laminé (B-7541), voir page 3 pour la description du matériau.
- Nombre de pictogrammes par rouleau : 250

W001: Danger général



N° d'article	Largeur (mm)
826610	25
826612	50
826614	100

⚠ Le pictogramme d'avertissement général ne peut être utilisé qu'en combinaison avec d'autres pictogrammes d'avertissement.

W008: Danger; Chute avec dénivellement



N° d'article	Largeur (mm)
827498	25
827500	50
827502	100

W015: Danger; Charges suspendues



N° d'article	Largeur (mm)
828534	25
828536	50
828538	100

W002: Danger; Matières explosives



N° d'article	Largeur (mm)
816661	25
816663	50
816665	100

W009: Danger; Risque biologique



N° d'article	Largeur (mm)
827646	25
827648	50
827650	100

W016: Danger; Matières toxiques



N° d'article	Largeur (mm)
828682	25
828684	50
828686	100

W003: Danger; Matières radioactives ou radiations ionisantes



N° d'article	Largeur (mm)
826758	25
826760	50
826762	100

W010: Danger; Basses températures, conditions de gel



N° d'article	Largeur (mm)
827794	25
827796	50
827798	100

W017: Danger; Surface chaude



N° d'article	Largeur (mm)
828830	25
828832	50
828834	100

W004: Danger; Rayonnement laser



N° d'article	Largeur (mm)
826906	25
826908	50
826910	100

W011: Danger; Surface glissante



N° d'article	Largeur (mm)
827942	25
827944	50
827946	100

W018: Danger; Démarrage automatique



N° d'article	Largeur (mm)
828978	25
828980	50
828982	100

W005: Danger; Radiations non ionisantes



N° d'article	Largeur (mm)
827054	25
827056	50
827058	100

W012: Danger; Electricité



N° d'article	Largeur (mm)
828090	25
828092	50
828094	100

W019: Danger; Ecrasement



N° d'article	Largeur (mm)
829126	25
829128	50
829130	100

W006: Danger; Champ magnétique



N° d'article	Largeur (mm)
827202	25
827204	50
827206	100

W013: Danger; Chien de garde



N° d'article	Largeur (mm)
828238	25
828240	50
828242	100

W020: Danger; Obstacle en hauteur



N° d'article	Largeur (mm)
829274	25
829276	50
829278	100

W007: Danger; Trébuchement



N° d'article	Largeur (mm)
827350	25
827352	50
827354	100

W014: Danger; Chariots élévateurs et autres véhicules industriels



N° d'article	Largeur (mm)
828386	25
828388	50
828390	100

W021: Danger; Matières inflammables



N° d'article	Largeur (mm)
829422	25
829424	50
829426	100

PICTOGRAMMES D'AVERTISSEMENT SUR ROULEAUX

- Matériau : Polyester Laminé (B-7541), voir page 3 pour la description du matériau.
- Nombre de pictogrammes par rouleau : 250



W022: Danger; Eléments pointus



N° d'article	Largeur (mm)
829570	25
829572	50
829574	100

W028: Danger; Substances comburantes



N° d'article	Largeur (mm)
830458	25
830460	50
830462	100

W034: Danger; Taureau



N° d'article	Largeur (mm)
831149	25
831151	50
831153	100

W023: Danger; Substances corrosives



N° d'article	Largeur (mm)
829718	25
829720	50
829722	100

W029: Danger; Bouteille pressurisée



N° d'article	Largeur (mm)
830606	25
830608	50
830610	100

W035: Danger; Chute d'objets



N° d'article	Largeur (mm)
831165	25
831167	50
831169	100

W024: Danger; Ecrasement des mains



N° d'article	Largeur (mm)
829866	25
829868	50
829870	100

W030: Danger; Déplacement rapide de la pièce à mettre en forme dans une presse plieuse



N° d'article	Largeur (mm)
831101	25
831103	50
831105	100

W036: Danger; Toiture fragile



N° d'article	Largeur (mm)
831399	25
831401	50
831403	100

W025: Danger; Rouleaux contrarotatifs



N° d'article	Largeur (mm)
830014	25
830016	50
830018	100

W031: Danger; Déplacement rapide de la pièce à mettre en forme dans une presse plieuse



N° d'article	Largeur (mm)
831117	25
831119	50
831121	100

W038: Danger; Bruit fort soudain



N° d'article	Largeur (mm)
831367	25
831369	50
831371	100

W026: Danger; Charge de la batterie en cours



N° d'article	Largeur (mm)
830162	25
830164	50
830166	100

W032: Danger; Déplacement rapide de la pièce à mettre en forme dans une presse plieuse



N° d'article	Largeur (mm)
831383	25
831385	50
831387	100

W027: Danger; Rayonnement optique



N° d'article	Largeur (mm)
830310	25
830312	50
830314	100

W033: Danger; Fil barbelé



N° d'article	Largeur (mm)
831133	25
831135	50
831137	100



PICTOGRAMMES D'AVERTISSEMENT POUR LE MARQUAGE AU SOL

Conçu pour avertir des dangers dans toute zone, un pictogramme de marquage au sol place des informations de sécurité importantes là où elles sont le plus utile. Les produits de marquage au sol de Brady sont en polyester avec laminage transparent, mat et antidérapant pour éviter les chutes tout en protégeant le graphique. L'adhésif ultra-résistant de Brady s'applique sur la plupart des sols propres, secs et lisses.

- Matériau : Polyester Laminé Anti-dérapant (B-7538), voir page 3 pour la description du matériau.
- Mesure latérale du pictogramme triangulaire : 500,00 mm
- Nombre de pictogrammes par feuille : 1



N° d'article	N° PIC	Description
826618	W001	Danger général
827358	W007	Danger; Trébuchement
827950	W011	Danger; Surface glissante
828098	W012	Danger; Electricité
828394	W014	Danger; Chariots élévateurs et autres véhicules industriels
828542	W015	Danger; Charges suspendues

i

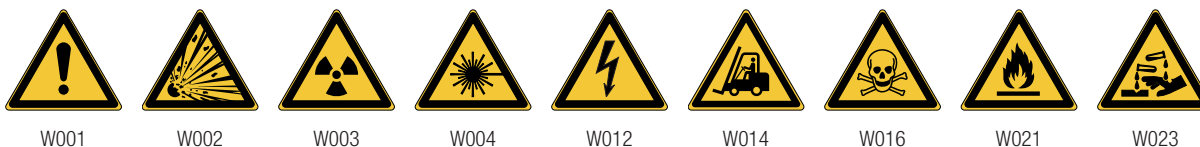
Visitez le site www.bradyeurope.com pour découvrir un plus grand choix de pictogrammes pour le marquage au sol.



MINI-PICTOGRAMMES D'AVERTISSEMENT

Les mini-pictogrammes d'avertissement peuvent être utilisés pour indiquer les zones dangereuses sur les plans de votre site.

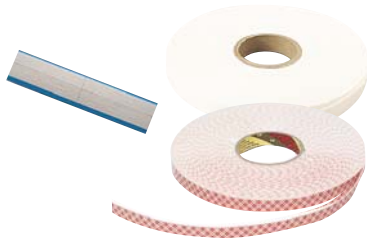
- Matériau : Vinyle (B-7586)
- Mesure latérale du pictogramme triangulaire : 15,00 mm
- Nombre de pictogrammes par feuille : 54



N° d'article	N° PIC	Description
826609	W001	Danger général
816660	W002	Danger; Matières explosives
826757	W003	Danger; Matières radioactives ou radiations ionisantes
826905	W004	Danger; Rayonnement laser
828089	W012	Danger; Electricité
828385	W014	Danger; Chariots élévateurs et autres véhicules industriels
828681	W016	Danger; Matières toxiques
829421	W021	Danger; Matières inflammables
829717	W023	Danger; Substances corrosives

i

Visitez le site www.bradyeurope.com pour découvrir un plus grand choix de mini-pictogrammes.



RUBAN ADHÉSIF DE FIXATION BRADYFOAM

- Le ruban en polypropylène blanc est revêtu sur ses deux faces d'adhésif caoutchouc synthétique puissant et résistant pour une utilisation à l'intérieur comme à l'extérieur.
- Adhère bien aux surfaces irrégulières rugueuses
- Température minimale d'application : 10 °C.

Bradyfoam sur cartes

N° d'article	Adhésif	Hauteur x Largeur (mm)	Quantité
097200	Adhésif permanent recto-verso	114 x 19	4

Bradyfoam sur rouleaux

N° d'article	Adhésif	Largeur (mm)	Longueur (m)	Quantité
019811	Adhésif permanent recto-verso	25	33	1
078273	Adhésif permanent recto-verso	19	33	1



BANDES MAGNÉTIQUES

- Bandes de fixation magnétiques pourvues d'un adhésif sensible à la pression sur une face

N° d'article	Adhésif	Hauteur x Largeur (mm)	Quantité	Paquet
058301	Acrylique permanent	25 x 100	10	Boîte



RUBANS DUAL LOCK TRANSPARENTS

- Fixation invisible et robuste, mais facile à rouvrir.
- Pouvoir adhésif élevé : adhère à de nombreux matériaux
- Résistant à l'humidité et aux UV

N° d'article	Adhésif	Largeur (mm)	Longueur (m)	Quantité	Paquet
256456		5	5	2	Boîte



BANDES DE FIXATION À FROID

- A utiliser pour la fixation de panneaux à l'intérieur ou à l'extérieur
- Peuvent être appliquées à des températures aussi basses que -21 °C.
- Les bandes sont adhésives sur leurs deux faces

N° d'article	Adhésif	Height (mm)	Longueur (m)	Quantité
055717		25	16	1

Solutions d'étiquetage visuel
Sécurité. Maintenance. Identification.

SCAFFTAG - SYSTÈMES DE GESTION DE L'ÉTAT DES ÉQUIPEMENTS

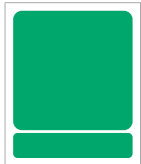
Fournit des enregistrements essentiels de l'état de sécurité de tous les équipements et échafaudages de votre site.

- Simple à mettre en œuvre
- Facile à comprendre pour les employés
- Spécialement conçu pour les environnements difficiles
- Très visible

COMMENT COMMANDER

- Utilisez la référence correspondant à la disposition, à la taille et au matériau souhaités.
- Sélectionnez un type de pictogramme (évacuation/premiers secours, sécurité incendie, obligation, interdiction, avertissement).
- Sélectionnez un symbole apparaissant dans cette brochure (voir pages 38–39 pour un aperçu). Lors de la commande, indiquez clairement la référence du pictogramme (1 lettre et 3 chiffres). Vous pouvez utiliser des symboles personnalisés à condition de les envoyer au format adéquat (eps).
- Ajoutez votre texte.

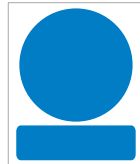
DISPOSITION 1



Évacuation/Secours



Sécurité incendie



Obligation



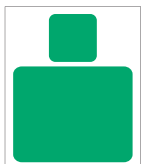
Interdiction



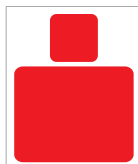
Danger

N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
Polyester Laminé	
800019	150 x 125
800020	300 x 250
800021	594 x 480
800022	840 x 595
Polypropylène Renforcé	
800023	150 x 125
800024	300 x 250
800025	594 x 480
800026	840 x 595

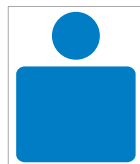
DISPOSITION 2



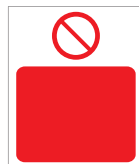
Évacuation/Secours



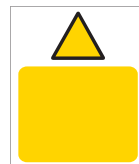
Sécurité incendie



Obligation



Interdiction



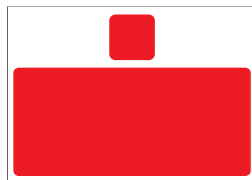
Danger

N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
Polyester Laminé	
800027	150 x 125
800028	300 x 250
800029	594 x 480
800030	840 x 595
Polypropylène Renforcé	
800031	150 x 125
800032	300 x 250
800033	594 x 480
800034	840 x 595

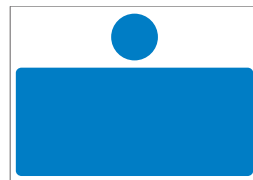
DISPOSITION 3



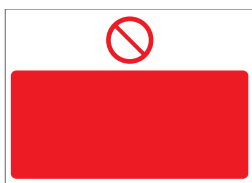
Évacuation/Secours



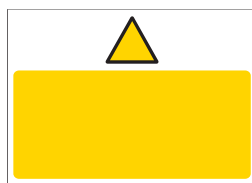
Sécurité incendie



Obligation



Interdiction



Danger

N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
Polyester Laminé	
800035	250 x 350
Polypropylène Renforcé	
800036	250 x 350

DISPOSITION 4



Évacuation/Secours



Sécurité incendie



Obligation



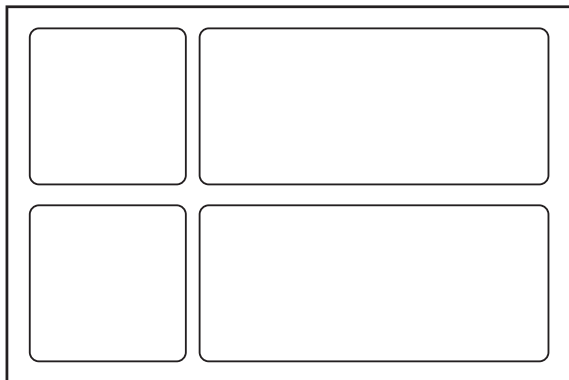
Interdiction



Danger

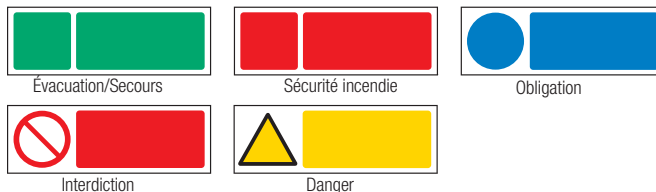
N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
Polyester Laminé	
800038	100 x 300
800039	200 x 600
800037	50 x 150
Polypropylène Renforcé	
800041	100 x 300
800042	200 x 600
800040	50 x 150

DISPOSITION 5

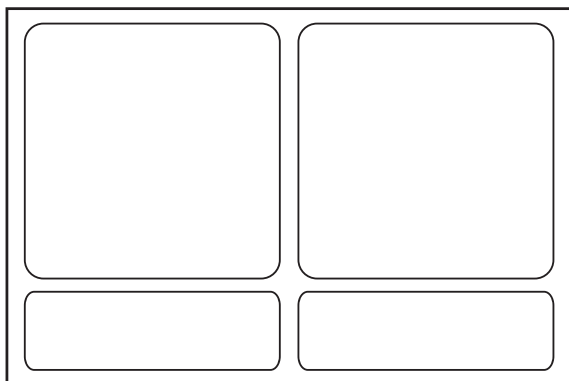


N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
Polyester Laminé	
800043	300 x 450
800044	400 x 600
Polypropylène Renforcé	
800045	300 x 450
800046	400 x 600

Sélectionnez 2 types pour commander votre pictogramme combiné

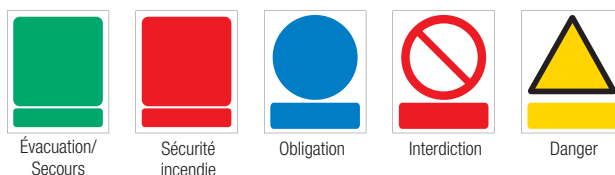


DISPOSITION 6

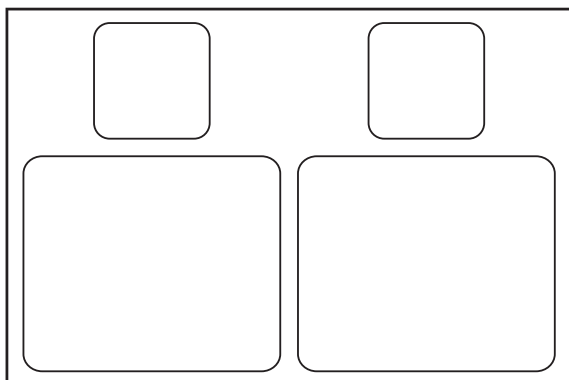


N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
Polyester Laminé	
800047	300 x 450
800048	400 x 600
Polypropylène Renforcé	
800049	300 x 450
800050	400 x 600

Sélectionnez 2 types pour commander votre pictogramme combiné

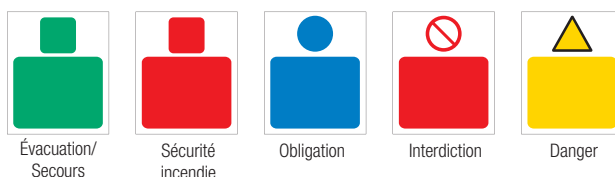


DISPOSITION 7

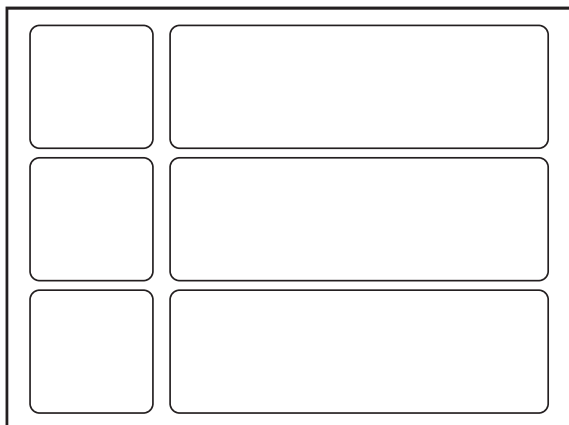


N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
Polyester Laminé	
800051	300 x 450
800052	400 x 600
Polypropylène Renforcé	
800053	300 x 450
800054	400 x 600

Sélectionnez 2 types pour commander votre pictogramme combiné

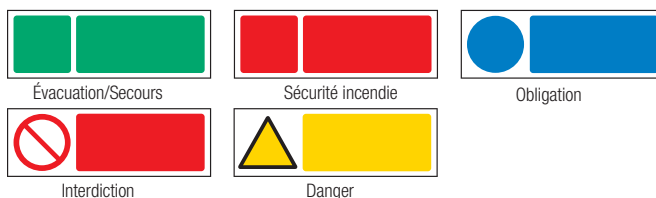


DISPOSITION 8



N° d'article	Hauteur x Largeur (mm)
Polyester Laminé	
800055	300 x 450
800056	400 x 600
Polypropylène Renforcé	
800057	300 x 450
800058	400 x 600

Sélectionnez 3 types pour commander votre pictogramme combiné



ÉTIQUETEUSE BMP™71

L'étiqueteuse haut de gamme de Brady n'est pas seulement l'imprimante optimale pour l'identification des câbles et des fils à l'usage des industries des télécom/datacom et électriques, mais aussi parfaitement équipée pour imprimer des pictogrammes sanitaires et de sécurité. La BMP71 est une étiqueteuse conviviale munie d'un grand écran couleur LCD, d'une interface utilisateur à menu facile à utiliser et d'un clavier QWERTY intégral permettant l'édition rapide et facile d'étiquettes à l'aide de texte, de symboles et de codes. Elle peut être utilisée de manière autonome ou pilotée par PC.

- Résolution d'impression de 300 dpi
- Imprime sur des étiquettes et des rubans allant jusqu'à 50,8 mm de large

N° d'article	Description
710599	Étiqueteuse BMP71 avec clavier QWERTY - Europe - 220V
710600	Étiqueteuse BMP71 avec clavier QWERTY - UK - 240V
710601	Étiqueteuse BMP71 avec clavier AZERTY - Europe - 220V
710603	Étiqueteuse BMP71 avec clavier QWERTZ - Europe - 220V
710604	Étiqueteuse BMP71 avec clavier CYRILLIC - Europe - 220V

Imprimante, valise rigide, 2 rouleaux d'étiquettes, 1 ruban noir, batterie rechargeable, adaptateur secteur, câble de connexion USB, adaptateur consommables TLS2200/HandiMark, guide de démarrage rapide, CD (avec driver, tutoriaux, guide complet), kit de nettoyage



L'IMPRIMANTE DE PANNEAUX ET D'ÉTIQUETTES BBP™33

L'imprimante d'étiquettes BBP™33 est une imprimante basée sur PC conviviale et facile à utiliser, pouvant imprimer des pictogrammes et des étiquettes jusqu'à 101,6 mm de largeur. La technologie Smart Cell intégrée dans les consommables configure automatiquement l'étiquette dans votre logiciel Brady, supprimant ainsi le calibrage manuel et les gaspillages d'étiquettes. L'insertion aisée des rubans et des cartouches d'étiquettes garantit des changements rapides et sans effort des matériaux. La BBP33 peut imprimer sur une gamme complète de matériaux pour étiquettes d'identification de sécurité et d'installations ainsi que des étiquettes pré-découpées pour l'identification de fils, de produits ou d'équipement de laboratoire.

- Imprime des largeurs d'au plus 101,60 mm
- Résolution de l'impression

N° d'article	Description
711071	L'imprimante d'étiquettes et de panneaux BBP33 - 220V
711075	L'imprimante d'étiquettes et de panneaux BBP33 - 240V



L'IMPRIMANTE DE PANNEAUX ET D'ÉTIQUETTES BBP™31

Conçue pour une utilisation facile et polyvalente, cette imprimante monochrome est pourvue d'un écran tactile intuitif et d'un logiciel simple de conception d'étiquettes. Elle est capable d'imprimer sur un grand nombre de matériaux et peut être mise en œuvre pour résoudre de nombreux problèmes d'identification.

Forte d'une « impression en 2 étapes », cette imprimante permet à tout le monde de créer des étiquettes sans formation préalable. Il suffit de saisir le texte souhaité et d'appuyer sur le bouton d'impression. Avec une simplicité réelle d'impression, tout ce qui doit être étiqueté dans une installation le sera.

- Résolution d'impression de 300 dpi
- Imprime sur des étiquettes et des rubans d'une largeur comprise entre 12,70 mm et 101 mm

N° d'article	Référence	Description
710731	BBP™31 QWERTY UK PRINTER	L'imprimante d'étiquettes et de panneaux BBP31 - 240V
710737	BBP™31 QWERTY EU PRINTER	L'imprimante d'étiquettes et de panneaux BBP31 - 220V
710738	BBP™31 QWERTZ PRINTER	L'imprimante d'étiquettes et de panneaux BBP31 - 220V
710739	BBP™31 AZERTY PRINTER	L'imprimante d'étiquettes et de panneaux BBP31 - 220V
710740	BBP™31 CYRILLIC PRINTER	L'imprimante d'étiquettes et de panneaux BBP31 - 220V



ETIQUETEUSES INDUSTRIELLES GLOBALMARK®

Créez vos propres pictogrammes, étiquettes, marqueurs de tuyauteries et bien plus encore à la demande avec l'étiqueteuse industrielle GlobalMark facile à utiliser. C'est la première fois qu'une étiqueteuse industrielle vous permet d'en faire autant par vous-même simplement à l'aide de votre index.

La technologie avancée d'écran tactile de Brady, utilisant le système d'exploitation Microsoft Windows® CE, vous laisse produire des étiquettes de qualité professionnelle d'une simple pression. Cette imprimante est disponible en version Monocouleur (monochrome), Multicouleur (multicolore) et Color & Cut (couleur et découpe).

- Unité autonome ou pilotée par PC utilisant le logiciel d'identification des installations MarkWare™
- Plus de 700 symboles intégrés
- Résolution d'impression de 300 dpi
- Imprime sur des étiquettes et des rubans d'une largeur comprise entre 12,70 mm et 101 mm



N° d'article	Description
250352	Globalmark Color & Cut Anglais (UK) + Markware
250353	Globalmark Color & Cut Allemand + Markware
250354	Globalmark Color & Cut Français (clavier AZERTY) + Markware
250355	Globalmark Color & Cut Néerlandais (clavier QWERTY) + Markware
250356	Globalmark Color & Cut Néerlandais (B) (clavier AZERTY) + Markware
250357	Globalmark Color & Cut Espagnol + Markware
250358	Globalmark Color & Cut Italien + Markware
250359	Globalmark Color & Cut Portugais + Markware
250360	Globalmark Color & Cut Suédois + Markware
250361	Globalmark Color & Cut Finlandais + Markware
250362	Globalmark Color & Cut Norvégien + Markware
250363	Globalmark Color & Cut Danois + Markware
250364	Globalmark Color & Cut Anglais - Export 110 V + Markware
250365	Globalmark Color & Cut Anglais - Export 220 V + Markware

Contactez nous pour plus d'information sur les autres possibilités.

IMPRIMANTE DE PANNEAUX ET D'ÉTIQUETTES BBP™85

L'imprimante de panneaux et d'étiquettes BBP™85 est une imprimante de bureau à transfert thermique d'une résolution de 300 dpi qui permet d'imprimer en grand format des visuels personnalisés multicolores pouvant faire jusqu'à 254 mm de large. Elle est équipée d'un grand écran tactile et d'une interface conviviale et intuitive permettant à chacun de créer rapidement et facilement des pictogrammes.

L'imprimante peut être utilisée avec un large éventail de consommables, notamment avec des étiquettes en vinyle, en polyester, réfléchissantes, photoluminescentes et pré-imprimées avec en-tête. Avec une réelle facilité d'utilisation, créez instantanément des visuels multicolores de grande qualité qui retiendront l'attention.

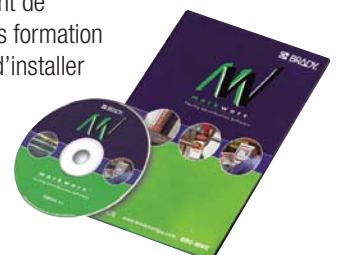
N° d'article	Description
711190	BBP85 QWERTZ PRINTER + MarkWare
711191	BBP85 CYRILLIC PRINTER + MarkWare
711192	BBP85 AZERTY PRINTER + MarkWare
711193	BBP85 QWERTY EU PRINTER + MarkWare
711194	BBP85 QWERTY UK PRINTER + MarkWare



LOGICIEL DE SIGNALÉTIQUE INDUSTRIELLE MARKWARE™

L'outil idéal pour concevoir rapidement des pictogrammes et des étiquettes de qualité professionnelle. L'assistant de MarkWare vous guide pas à pas tout au long du processus de création, ce qui permet une utilisation facile, sans formation ni lecture du manuel. De simples étiquettes à des pictogrammes complexes, MarkWare peut tout faire ; inutile d'installer différents logiciels et d'apprendre à s'en servir.

MarkWare comprend une vaste bibliothèque de pictogrammes de sécurité, de marqueurs de tuyauteries et d'autres éléments graphiques pour vous permettre de créer vos propres pictogrammes de sécurité ou d'information. En l'associant à nos imprimantes de bureau d'étiquettes et de pictogrammes, vous bénéficiez d'une grande flexibilité et d'un approvisionnement immédiat en produits de sécurité à portée de main.



N° d'article	Description
710669	Logiciel de signalétique industrielle MarkWare

Pictogram	Legend	Pages
	A045: Flèche directionnelle 45°	4, 7, 8, 9, 10
	A090: Flèche directionnelle 90°	4, 7, 8, 9, 10
	E001: Sortie de secours (gauche)	4, 7, 8, 9, 10
	E002: Sortie de secours (droite)	4, 7, 8, 9, 10
	E003: Premiers secours	4, 7, 8, 9, 10
	E004: Téléphone d'urgence	5, 7, 8, 9
	E007: Point de rassemblement après évacuation	5, 7, 8, 9, 10
	E008: Casser pour obtenir l'accès	5, 8, 9
	E009: Médecin	5, 7, 8, 9
	E010: Défibrillateur automatique externe pour le cœur	5, 7, 8, 9
	E011: Equipement de rinçage des yeux	5, 7, 8, 9, 10
	E012: Douche de sécurité	5, 7, 8, 9, 10
	E013: Civière	5, 7, 8, 9, 10
	E014: Système de détection de la présence d'un siège enfant et de son orientation	5, 9
	E015: Eau potable	5, 7, 9
	E016: Fenêtre de secours avec échelle de secours	6, 7, 8, 9
	E017: Fenêtre de secours	6, 7, 8, 9
	E018: Tourner en sens inverse des aiguilles d'une montre pour ouvrir	6, 8, 9
	E019: Tourner dans le sens des aiguilles d'une montre pour ouvrir	6, 8, 9
	E020: Bouton d'arrêt d'urgence	6, 9
	E022: Porte qui s'ouvre en poussant sur son côté gauche	6, 9
	E023: Porte qui s'ouvre en poussant sur son côté droit	6, 9
	A045R: Flèche directionnelle 45°	11, 12, 13, 14

Pictogram	Legend	Pages
	A090R: Flèche directionnelle 90°	11, 12, 13, 14
	F001: Extincteur d'incendie	11, 12, 13, 14
	F002: Robinet d'incendie armé	11, 12, 13, 14
	F003: Echelle d'incendie	11, 12, 13, 14
	F004: Ensemble d'équipements de lutte contre l'incendie	11, 12, 13, 14
	F004B: Ensemble d'équipements de lutte contre l'incendie	11, 12, 13, 14
	F005: Point d'alarme incendie	11, 12, 13, 14
	F006: Téléphone à utiliser en cas d'incendie	11, 12, 13, 14
	M001: Obligation générale	15, 18
	M002: Consulter le manuel/la notice d'instructions	15, 18
	M003: Serre-tête antibruit obligatoire	15, 18, 20
	M004: Lunettes de protection obligatoires	15, 18, 20
	M005: Mise à la terre obligatoire	15, 18
	M006: Débrancher la prise d'alimentation du secteur	15, 18
	M007: Lunettes de protection opaques obligatoires	15, 18
	M008: Chaussures de sécurité obligatoires	15, 18, 20
	M009: Gants de protection obligatoires	15, 18, 20
	M010: Vêtements de protection obligatoires	15, 18
	M011: Lavage des mains obligatoire	16, 18
	M012: Utiliser la main courante	16, 18
	M013: Visière de protection obligatoire	16, 18, 20
	M014: Casque de protection obligatoire	16, 18, 20
	M015: Gilet de sécurité haute visibilité obligatoire	16, 18

Pictogram	Legend	Pages
	M016: Masque obligatoire	16, 18
	M017: Protection des voies respiratoires obligatoire	16, 18, 20
	M018: Harnais de sécurité obligatoire	16, 18
	M019: Masque de soudage obligatoire	16, 19
	M020: Attacher la ceinture de sécurité	16, 19
	M021: Débrancher avant d'effectuer une activité de maintenance ou une réparation	16, 19
	M022: Utiliser une crème de protection	16, 19
	M023: Utiliser la passerelle	17, 19
	M024: Piétons, utilisez le passage	17, 19
	M025: Les enfants en bas âge doivent être protégés par un protecteur opaque de l'œil	17, 19
	M026: Utiliser un tablier de protection	17, 19
	M027: Vérifier la protection	17, 19
	M028: Verrouillage obligatoire	17, 19
	M029: Klaxon	17, 19
	M030: Utiliser la poubelle	17, 19
	M031: Utiliser la protection réglable de la scie circulaire sur table	17, 19
	M032: Chaussures antistatiques obligatoires	17, 19
	P001: Interdiction générale	21, 24
	P002: Interdiction de fumer	21, 24, 26
	P003: Flammes nues interdites; Feu et source d'allumage non protégée interdits, Interdiction de fumer	21, 24, 26
	P004: Interdit aux piétons	21, 24, 26
	P005: Eau non potable	21, 24
	P006: Interdit aux chariots élévateurs à fourche et autres véhicules industriels	21, 24, 26

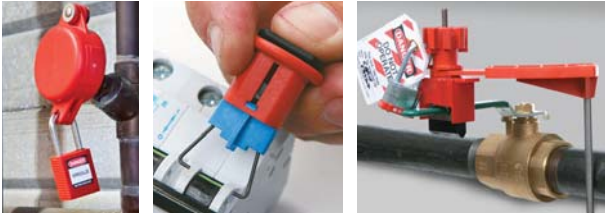
Pictogram	Legend	Pages
	P007: Interdit aux personnes porteuses d'un stimulateur cardiaque	21, 24
	P008: Articles métalliques ou montres interdits	21, 24
	P010: Interdiction de toucher	21, 24
	P011: Interdiction d'éteindre avec de l'eau	21, 24
	P012: Charge lourde interdite	21, 24
	P013: Interdiction d'activer des téléphones mobiles	22, 24, 26
	P014: Entrée interdite aux porteurs d'implants métalliques	22, 24
	P015: Ne pas mettre les mains	22, 24
	P016: Interdit d'asperger avec de l'eau	22, 24
	P017: Interdiction de pousser	22, 24
	P018: Interdiction de s'asseoir	22, 24
	P019: Interdiction de marcher sur la surface	22, 24
	P020: Interdiction d'utiliser l'ascenseur en cas d'incendie	22, 25
	P021: Interdits aux chiens	22, 25
	P022: Interdiction de manger ou de boire	22, 25
	P023: Ne pas déposer ni entreposer	22, 25
	P024: Défense d'entrer avec des chaussures	22, 25
	P025: Ne pas utiliser un échafaudage incomplet	23, 25
	P026: Ne pas utiliser ce dispositif dans une baignoire, une douche ou dans un réservoir rempli d'eau	23, 25
	P027: Ne pas utiliser cet ascenseur pour des personnes	23, 25
	P028: Port de gants interdit	23, 25
	P029: Défense de photographier	23, 25
	P030: Ne pas faire de nœuds avec la corde	23, 25

Pictogram	Legend	Pages
	P031: Ne pas modifier la position de l'interrupteur	23, 25
	P032: Ne pas utiliser pour rectification plane	23, 25
	P033: Ne pas utiliser pour la rectification humide	23, 25
	P034: Ne pas utiliser avec une meuleuse portable	23, 25
	P035: Chaussures à picots métalliques interdites	23, 25
	P036: Accès interdit aux enfants	23, 25
	W001: Danger général	27, 30, 32
	W002: Danger; Matières explosives	27, 30, 32
	W003: Danger; Matières radioactives ou radiations ionisantes	27, 30, 32
	W004: Danger; Rayonnement laser	27, 30, 32
	W005: Danger; Radiations non ionisantes	27, 30
	W006: Danger; Champ magnétique	27, 30
	W007: Danger; Trébuchement	27, 30
	W008: Danger; Chute avec dénivelation	27, 30
	W009: Danger; Risque biologique	27, 30
	W010: Danger; Basses températures, conditions de gel	27, 30
	W011: Danger; Surface glissante	28, 30, 32
	W012: Danger; Electricité	28, 30, 32
	W013: Danger; Chien de garde	28, 30
	W014: Danger; Chariots élévateurs et autres véhicules industriels	28, 30, 32
	W015: Danger; Charges suspendues	28, 30, 32
	W016: Danger; Matières toxiques	28, 30, 32
	W017: Danger; Surface chaude	28, 30

Pictogram	Legend	Pages
	W020: Danger; Obstacle en hauteur	28, 30
	W021: Danger; Matières inflammables	28, 30, 32
	W022: Danger; Éléments pointus	28, 31
	W023: Danger; Substances corrosives	28, 31, 32
	W024: Danger; Ecrasement des mains	28, 31
	W025: Danger; Rouleaux contrarotatifs	28, 31
	W026: Danger; Charge de la batterie en cours	29, 31
	W027: Danger; Rayonnement optique	29, 31
	W028: Danger; Substances comburantes	29, 31
	W029: Danger; Bouteille pressurisée	29, 31
	W030: Danger; Déplacement rapide de la pièce à mettre en forme dans une presse plieuse	29, 31
	W031: Danger; Déplacement rapide de la pièce à mettre en forme dans une presse plieuse	29, 31
	W032: Danger; Déplacement rapide de la pièce à mettre en forme dans une presse plieuse	29, 31
	W033: Danger; Fil barbelé	29, 31
	W034: Danger; Taureau	29, 31
	W035: Danger; Chute d'objets	29, 31
	W036: Danger; Toiture fragile	29, 31
	W038: Danger; Bruit fort soudain	29, 31

BRADY – VOTRE FOURNISSEUR DE SOLUTIONS COMPLÈTES DE SÉCURITÉ SUR LE LIEU DE TRAVAIL

Découvrez d'avantage de produits de sécurité dans notre large gamme. Visitez nos sites internet ou contactez votre représentant Brady.



SYSTÈMES DE CONSIGNATION –

SOLUTIONS POUR LE CONTRÔLE DES ÉNERGIES DANGEREUSES

Une approche complète du contrôle efficace des énergies à travers des audits, l'identification des points d'énergie, la sélection et l'achat des dispositifs appropriés, l'élaboration d'instructions, la formation et la mise en œuvre.



SCAFFTAG –

SYSTÈMES DE GESTION DE L'ÉTAT DES ÉQUIPEMENTS

Fournit des enregistrements essentiels de l'état de sécurité de tous les équipements et échafaudages de votre site.

- Simple à mettre en œuvre
- Facile à comprendre pour les employés
- Spécialement conçu pour les environnements difficiles
- Très visible



MARQUEURS DE TUYAUTERIES –

IDENTIFICATION FACILE DU CONTENU DES TUYAUTERIES ET DU SENS D'ÉCOULEMENT

La bonne identification des tuyauteries garantit un meilleur aperçu de la structure d'un bâtiment. Les accidents, blessures et dommages peuvent être évités.



ABSORBANTS –

CONTRÔLE INTELLIGENT DES DÉVERSEMENTS

Élimination nette, rapide et sûre des déversements d'huile, d'eau et de produits chimiques.

- Absorbe en quelques secondes 10 à 25 fois son propre poids
- Respectueux de l'environnement
- Réduction du temps de nettoyage

 **BRADY** WHEN PERFORMANCE MATTERS MOST™