



Directement déclinés de la gamme EMPREINTE, les panneaux EMPREINTE+ apportent, grâce à l'ajout de renforts profilés au dos, des performances mécaniques exceptionnelles de résistance aux charges extérieures.

Cette évolution, combinée avec les bénéfices déjà existants de la gamme, permet de répondre aux exigences de tous les maîtres d'ouvrage, en offrant un réel effet de gamme.



AVANTAGES

- **PERFORMANCES MÉCANIQUES** : renforcement par profilé au dos du panneau offrant un combiné de performances mécaniques très élevé (voir au verso),
- **ERGONOMIE** : extrêmement léger avec profil d'entourage non agressif et fonctionnalité de déport intégrée (attention pose en déport non certifiable),
- **DURABILITÉ** : protection des tranches de film en face avant par recouvrement périphérique du profilé d'entourage,
- **PERSONNALISATION** : valorisation du territoire avec **EMPREINTE+ Fusion**.



Environnement et Économie circulaire

Nos gammes de signalisation sont fabriquées majoritairement à partir de **matière recyclée**, et sont **100 % recyclables** dans des filières adaptées. Leur fabrication en un seul matériau facilite la revalorisation en fin de vie.



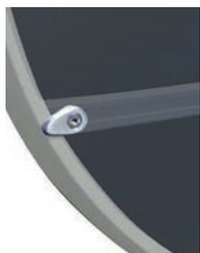


CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Tôle en aluminium série 5000,
- Profilé d'entourage réalisé par formage à partir d'un feuillard en aluminium série 5000, cintré, assemblé à la tôle puis borduré sur la face avant,
- Rails arrière en profilé aluminium série 6000 assemblés sur le profilé d'entourage par pièces d'assemblage spécifiques très haute performance, en acier inoxydable,
- Face avant revêtue de film rétro réfléchissant de classe 1, 2 ou 3,
- Option revêtement antigraffiti sur les faces avant des panneaux.



SPÉCIFICITÉ D'ASSEMBLAGE



Les renforts des panneaux **EMPREINTE+** sont liés au profilé d'entourage au moyen de brides spécifiquement conçues.

Cet assemblage mécanique innovant et unique sur le marché permet un combiné de performances mécaniques exceptionnel.



OPTIONS

• COLLECTION « EMPREINTE+ FUSION »

Valorisez l'identité de votre collectivité grâce à EMPREINTE+ FUSION, une collection inédite de décors personnalisés au dos des panneaux de police à dos ouvert !



• TRAITEMENT PEINTURE

Pour une intégration plus classique dans leur environnement, les panneaux EMPREINTE+ peuvent être livrés dans 5 modes de finitions de peintures différentes, choisies dans les teintes RAL et parmi nos teintes texturées givrées :

- Panneau tout aluminium brut (sans peinture)
- Ceinture peinte dos brut
- Ceinture brute dos peint
- Ceinture et dos peint mono-couleur
- Ceinture et dos peints bi-couleur



Les peintures utilisées sont des poudres polyester thermodurcissables de niveau équivalent Qualicoat, régulièrement utilisées dans le bâtiment, gage de qualité et de durabilité.



PERFORMANCES

- Tenue à la pression du vent

standard
RNER

WL

- Tenue aux charges ponctuelles (vandalisme)

PL (jusqu'à gamme normale incluse)

- Tenue à la pression de déneigement

DSL (jusqu'à gamme normale incluse)



GAMME STANDARD DISPONIBLE CERTIFIÉE

(dimensions en mm)

	Miniature	Petite	Normale	Grande	Très grande	Supérieure
 Type A et AB	500	700	1000	1250	1500	
 Type B	450	650	850	1050	1250	
 Type C - CE Type J5	350	500	700	900	1050	1200
 Type AB4	400	600	800	1000	1200	
 Type M	150 x 350 / 150 x 500 / 200 x 500 / 200 x 700 / 250 x 350 250 x 900 / 300 x 500 / 300 x 1000 / 350 x 150 / 350 x 500 350 x 700 / 400 x 1200 / 500 x 200 / 500 x 900 / 600 x 1000 600 x 1200 / 700 x 200 / 750 x 1150 / 800 x 600 / 950 x 1150 1000 x 200 / 1150 x 750 / 1200 x 900 / 1300 x 900 1500 x 1050 / 1550 x 750					
 Type B30 - B51		650 x 500	900 x 700	1150 x 900		
 Type J4	400 x 400 / 400 x 800 / 400 x 1200 / 400 x 2000 600 x 600 / 600 x 1200 / 600 x 1800 / 800 x 800 800 x 1600 / 1000 x 1000 / 1000 x 2000					



SUPPORTS ET FIXATIONS

Grâce aux rails assemblés sur le profilé d'entourage, les panneaux EMPREINTE+ se posent sur l'ensemble des supports acier, ou mâts aluminium ainsi que sur les supports non certifiés tels que les candélabres, poteaux divers, etc, par simple vis 1/4 de tour facilitant la pose.

