

EB10 - PANNEAU ENTRÉE D'AGGLOMÉRATION Référence : 02118

RESUME



Le panneau EB10 est un panneau de signalisation de type entrée d'agglomération.

Son dos est personnalisable, il est possible de rajouter un laquage sur le dos brut initial. Les coloris pour le laquage sont disponibles dans les images. Pour nous signaler la couleur sélectionnée, veuillez choisir le type de dos "laqué", puis remplir le champ "RAL du laquage".

Les points forts :

- Fabrication française
- Rails de fixation inclus
- Certifié CE et NF
- Homologué
- Manipulation sécurisée



DECLINAISONS

Taille	Classe	Type de dos
14 caractères (sur 2 lignes) - 600 x 1000 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos brut
18 caractères (sur 2 lignes) - 600 x 1300 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos brut
22 caractères (sur 2 lignes) - 600 x 1600 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos brut
28 caractères (sur 2 lignes) - 600 x 1900 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos brut
34 caractères (sur 2 lignes) - 600 x 2200 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos brut

38 caractères (sur 2 lignes) - 600 x 2500 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos brut
14 caractères (sur 2 lignes) - 600 x 1000 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos brut
18 caractères (sur 2 lignes) - 600 x 1300 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos brut
22 caractères (sur 2 lignes) - 600 x 1600 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos brut
28 caractères (sur 2 lignes) - 600 x 1900 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos brut
34 caractères (sur 2 lignes) - 600 x 2200 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos brut
38 caractères (sur 2 lignes) - 600 x 2500 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos brut
14 caractères (sur 2 lignes) - 600 x 1000 mm (2 rails au dos)	Classe 3 (DG Fluo)	Dos brut
18 caractères (sur 2 lignes) - 600 x 1300 mm (2 rails au dos)	Classe 3 (DG Fluo)	Dos brut
22 caractères (sur 2 lignes) - 600 x 1600 mm (2 rails au dos)	Classe 3 (DG Fluo)	Dos brut
28 caractères (sur 2 lignes) - 600 x 1900 mm (2 rails au dos)	Classe 3 (DG Fluo)	Dos brut
34 caractères (sur 2 lignes) - 600 x 2200 mm (2 rails au dos)	Classe 3 (DG Fluo)	Dos brut
38 caractères (sur 2 lignes) - 600 x 2500 mm (2 rails au dos)	Classe 3 (DG Fluo)	Dos brut
14 caractères (sur 2 lignes) - 600 x 1000 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos laqué
18 caractères (sur 2 lignes) - 600 x 1300 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos laqué
22 caractères (sur 2 lignes) - 600 x 1600 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos laqué
28 caractères (sur 2 lignes) - 600 x 1900 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos laqué
34 caractères (sur 2 lignes) - 600 x 2200 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos laqué
38 caractères (sur 2 lignes) - 600 x 2500 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos laqué
14 caractères (sur 2 lignes) - 600 x 1000 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos laqué
18 caractères (sur 2 lignes) - 600 x 1300 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos laqué
22 caractères (sur 2 lignes) - 600 x 1600 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos laqué
28 caractères (sur 2 lignes) - 600 x 1900 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos laqué
34 caractères (sur 2 lignes) - 600 x 2200 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos laqué
38 caractères (sur 2 lignes) - 600 x 2500 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos laqué
14 caractères (sur 2 lignes) - 600 x 1000 mm (2 rails au dos)	Classe 3 (DG Fluo)	Dos laqué
18 caractères (sur 2 lignes) - 600 x 1300 mm (2 rails au dos)	Classe 3 (DG Fluo)	Dos laqué
22 caractères (sur 2 lignes) - 600 x 1600 mm (2 rails au dos)	Classe 3 (DG Fluo)	Dos laqué

28 caractères (sur 2 lignes) - 600 x 1900 mm (2 rails au dos)	Classe 3 (DG Fluo)	Dos laqué
34 caractères (sur 2 lignes) - 600 x 2200 mm (2 rails au dos)	Classe 3 (DG Fluo)	Dos laqué
38 caractères (sur 2 lignes) - 600 x 2500 mm (2 rails au dos)	Classe 3 (DG Fluo)	Dos laqué
14 caractères (sur 2 lignes) - 600 x 1000 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos fermé
18 caractères (sur 2 lignes) - 600 x 1300 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos fermé
22 caractères (sur 2 lignes) - 600 x 1600 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos fermé
28 caractères (sur 2 lignes) - 600 x 1900 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos fermé
34 caractères (sur 2 lignes) - 600 x 2200 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos fermé
38 caractères (sur 2 lignes) - 600 x 2500 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos fermé
14 caractères (sur 2 lignes) - 600 x 1000 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos fermé
18 caractères (sur 2 lignes) - 600 x 1300 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos fermé
22 caractères (sur 2 lignes) - 600 x 1600 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos fermé
28 caractères (sur 2 lignes) - 600 x 1900 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos fermé
34 caractères (sur 2 lignes) - 600 x 2200 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos fermé
38 caractères (sur 2 lignes) - 600 x 2500 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos fermé
14 caractères (sur 2 lignes) - 600 x 1000 mm (2 rails au dos)	Classe 3 (DG Fluo)	Dos fermé
18 caractères (sur 2 lignes) - 600 x 1300 mm (2 rails au dos)	Classe 3 (DG Fluo)	Dos fermé
22 caractères (sur 2 lignes) - 600 x 1600 mm (2 rails au dos)	Classe 3 (DG Fluo)	Dos fermé
28 caractères (sur 2 lignes) - 600 x 1900 mm (2 rails au dos)	Classe 3 (DG Fluo)	Dos fermé
34 caractères (sur 2 lignes) - 600 x 2200 mm (2 rails au dos)	Classe 3 (DG Fluo)	Dos fermé
38 caractères (sur 2 lignes) - 600 x 2500 mm (2 rails au dos)	Classe 3 (DG Fluo)	Dos fermé
14 caractères (sur 2 lignes) - 600 x 1000 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos laqué et fermé
18 caractères (sur 2 lignes) - 600 x 1300 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos laqué et fermé
22 caractères (sur 2 lignes) - 600 x 1600 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos laqué et fermé
28 caractères (sur 2 lignes) - 600 x 1900 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos laqué et fermé
34 caractères (sur 2 lignes) - 600 x 2200 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos laqué et fermé
38 caractères (sur 2 lignes) - 600 x 2500 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos laqué et fermé
14 caractères (sur 2 lignes) - 600 x 1000 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos laqué et fermé

18 caractères (sur 2 lignes) - 600 x 1300 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos laqué et fermé
28 caractères (sur 2 lignes) - 600 x 1900 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos laqué et fermé
34 caractères (sur 2 lignes) - 600 x 2200 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos laqué et fermé
38 caractères (sur 2 lignes) - 600 x 2500 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos laqué et fermé
14 caractères (sur 2 lignes) - 600 x 1000 mm (2 rails au dos)	Classe 3 (DG Fluo)	Dos laqué et fermé
18 caractères (sur 2 lignes) - 600 x 1300 mm (2 rails au dos)	Classe 3 (DG Fluo)	Dos laqué et fermé
22 caractères (sur 2 lignes) - 600 x 1600 mm (2 rails au dos)	Classe 3 (DG Fluo)	Dos laqué et fermé
28 caractères (sur 2 lignes) - 600 x 1900 mm (2 rails au dos)	Classe 3 (DG Fluo)	Dos laqué et fermé
34 caractères (sur 2 lignes) - 600 x 2200 mm (2 rails au dos)	Classe 3 (DG Fluo)	Dos laqué et fermé
38 caractères (sur 2 lignes) - 600 x 2500 mm (2 rails au dos)	Classe 3 (DG Fluo)	Dos laqué et fermé
22 caractères (sur 2 lignes) - 600 x 1600 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos laqué et fermé
5 caractères - 400 x 800 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos brut
7 caractères - 400 x 1000 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos brut
9 caractères - 400 x 1300 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos brut
11 caractères - 400 x 1600 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos brut
14 caractères - 400 x 1900 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos brut
17 caractères - 400 x 2200 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos brut
19 caractères - 400 x 2500 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos brut
5 caractères - 400 x 800 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos brut
7 caractères - 400 x 1000 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos brut
9 caractères - 400 x 1300 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos brut
11 caractères - 400 x 1600 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos brut
14 caractères - 400 x 1900 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos brut
17 caractères - 400 x 2200 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos brut
19 caractères - 400 x 2500 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos brut
5 caractères - 400 x 800 mm (2 rails au dos)	Classe 3 (DG Fluo)	Dos brut
7 caractères - 400 x 1000 mm (2 rails au dos)	Classe 3 (DG Fluo)	Dos brut
9 caractères - 400 x 1300 mm (2 rails au dos)	Classe 3 (DG Fluo)	Dos brut

11 caractères - 400 x 1600 mm (2 rails au dos)	Classe 3 (DG Fluo)	Dos brut
14 caractères - 400 x 1900 mm (2 rails au dos)	Classe 3 (DG Fluo)	Dos brut
17 caractères - 400 x 2200 mm (2 rails au dos)	Classe 3 (DG Fluo)	Dos brut
19 caractères - 400 x 2500 mm (2 rails au dos)	Classe 3 (DG Fluo)	Dos brut
5 caractères - 400 x 800 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos laqué
7 caractères - 400 x 1000 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos laqué
9 caractères - 400 x 1300 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos laqué
11 caractères - 400 x 1600 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos laqué
14 caractères - 400 x 1900 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos laqué
17 caractères - 400 x 2200 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos laqué
19 caractères - 400 x 2500 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos laqué
5 caractères - 400 x 800 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos laqué
7 caractères - 400 x 1000 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos laqué
9 caractères - 400 x 1300 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos laqué
11 caractères - 400 x 1600 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos laqué
14 caractères - 400 x 1900 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos laqué
17 caractères - 400 x 2200 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos laqué
19 caractères - 400 x 2500 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos laqué
5 caractères - 400 x 800 mm (2 rails au dos)	Classe 3 (DG Fluo)	Dos laqué
7 caractères - 400 x 1000 mm (2 rails au dos)	Classe 3 (DG Fluo)	Dos laqué
9 caractères - 400 x 1300 mm (2 rails au dos)	Classe 3 (DG Fluo)	Dos laqué
11 caractères - 400 x 1600 mm (2 rails au dos)	Classe 3 (DG Fluo)	Dos laqué
14 caractères - 400 x 1900 mm (2 rails au dos)	Classe 3 (DG Fluo)	Dos laqué
17 caractères - 400 x 2200 mm (2 rails au dos)	Classe 3 (DG Fluo)	Dos laqué
19 caractères - 400 x 2500 mm (2 rails au dos)	Classe 3 (DG Fluo)	Dos laqué
5 caractères - 400 x 800 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos fermé
7 caractères - 400 x 1000 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos fermé
9 caractères - 400 x 1300 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos fermé

11 caractères - 400 x 1600 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos fermé
14 caractères - 400 x 1900 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos fermé
17 caractères - 400 x 2200 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos fermé
5 caractères - 400 x 800 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos fermé
7 caractères - 400 x 1000 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos fermé
9 caractères - 400 x 1300 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos fermé
11 caractères - 400 x 1600 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos fermé
14 caractères - 400 x 1900 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos fermé
17 caractères - 400 x 2200 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos fermé
19 caractères - 400 x 2500 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos fermé
5 caractères - 400 x 800 mm (2 rails au dos)	Classe 3 (DG Fluo)	Dos fermé
7 caractères - 400 x 1000 mm (2 rails au dos)	Classe 3 (DG Fluo)	Dos fermé
9 caractères - 400 x 1300 mm (2 rails au dos)	Classe 3 (DG Fluo)	Dos fermé
11 caractères - 400 x 1600 mm (2 rails au dos)	Classe 3 (DG Fluo)	Dos fermé
14 caractères - 400 x 1900 mm (2 rails au dos)	Classe 3 (DG Fluo)	Dos fermé
17 caractères - 400 x 2200 mm (2 rails au dos)	Classe 3 (DG Fluo)	Dos fermé
19 caractères - 400 x 2500 mm (2 rails au dos)	Classe 3 (DG Fluo)	Dos fermé
5 caractères - 400 x 800 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos laqué et fermé
7 caractères - 400 x 1000 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos laqué et fermé
9 caractères - 400 x 1300 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos laqué et fermé
11 caractères - 400 x 1600 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos laqué et fermé
14 caractères - 400 x 1900 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos laqué et fermé
17 caractères - 400 x 2200 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos laqué et fermé
19 caractères - 400 x 2500 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos laqué et fermé
5 caractères - 400 x 800 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos laqué et fermé
7 caractères - 400 x 1000 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos laqué et fermé
9 caractères - 400 x 1300 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos laqué et fermé
11 caractères - 400 x 1600 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos laqué et fermé

14 caractères - 400 x 1900 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos laqué et fermé
17 caractères - 400 x 2200 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos laqué et fermé
19 caractères - 400 x 2500 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos laqué et fermé
5 caractères - 400 x 800 mm (2 rails au dos)	Classe 3 (DG Fluo)	Dos laqué et fermé
7 caractères - 400 x 1000 mm (2 rails au dos)	Classe 3 (DG Fluo)	Dos laqué et fermé
9 caractères - 400 x 1300 mm (2 rails au dos)	Classe 3 (DG Fluo)	Dos laqué et fermé
11 caractères - 400 x 1600 mm (2 rails au dos)	Classe 3 (DG Fluo)	Dos laqué et fermé
14 caractères - 400 x 1900 mm (2 rails au dos)	Classe 3 (DG Fluo)	Dos laqué et fermé
17 caractères - 400 x 2200 mm (2 rails au dos)	Classe 3 (DG Fluo)	Dos laqué et fermé
19 caractères - 400 x 2500 mm (2 rails au dos)	Classe 3 (DG Fluo)	Dos laqué et fermé
19 caractères - 400 x 2500 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos fermé
6 caractères - 250 x 800 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos brut
6 caractères - 250 x 800 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos brut
6 caractères - 250 x 800 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos fermé
6 caractères - 250 x 800 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos fermé
6 caractères - 250 x 800 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos laqué
6 caractères - 250 x 800 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos laqué
6 caractères - 250 x 800 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos laqué et fermé
6 caractères - 250 x 800 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos laqué et fermé
9 caractères - 250 x 1000 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos brut
9 caractères - 250 x 1000 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos brut
9 caractères - 250 x 1000 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos fermé
9 caractères - 250 x 1000 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos fermé
9 caractères - 250 x 1000 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos laqué
9 caractères - 250 x 1000 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos laqué
9 caractères - 250 x 1000 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos laqué et fermé
9 caractères - 250 x 1000 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos laqué et fermé
11 caractères - 250 x 1300 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos brut

11 caractères - 250 x 1300 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos brut
11 caractères - 250 x 1300 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos fermé
11 caractères - 250 x 1300 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos fermé
11 caractères - 250 x 1300 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos laqué
11 caractères - 250 x 1300 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos laqué
11 caractères - 250 x 1300 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos laqué et fermé
11 caractères - 250 x 1300 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos laqué et fermé
15 caractères - 250 x 1600 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos brut
15 caractères - 250 x 1600 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos brut
15 caractères - 250 x 1600 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos fermé
15 caractères - 250 x 1600 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos fermé
15 caractères - 250 x 1600 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos laqué
15 caractères - 250 x 1600 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos laqué
15 caractères - 250 x 1600 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos laqué et fermé
18 caractères - 250 x 1900 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos brut
18 caractères - 250 x 1900 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos brut
18 caractères - 250 x 1900 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos fermé
18 caractères - 250 x 1900 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos fermé
18 caractères - 250 x 1900 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos laqué
18 caractères - 250 x 1900 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos laqué
18 caractères - 250 x 1900 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos laqué et fermé
20 caractères - 250 x 2200 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos brut
20 caractères - 250 x 2200 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos brut
20 caractères - 250 x 2200 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos fermé
20 caractères - 250 x 2200 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos fermé
20 caractères - 250 x 2200 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos laqué
20 caractères - 250 x 2200 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos laqué
20 caractères - 250 x 2200 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos laqué et fermé

20 caractères - 250 x 2200 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos laqué et fermé
18 caractères - 250 x 1900 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos laqué et fermé
15 caractères - 250 x 1600 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos laqué et fermé

DESCRIPTION

Description du panneau entrée de ville EB10

C'est un panneau qui est installé aux limites de l'agglomération pour annoncer aux automobilistes qu'ils entrent dans une commune.

Il est composé du nom de l'agglomération. Ce panneau peut être accompagné seulement des panneaux [AB6](#), [AB7](#), [B14](#), [E31](#) et [E32](#).

Les panneaux de ce type sont surmontés par un [cartouche E42](#), [E43](#) ou [E44](#).

Le panneau pour annoncer une sortie d'agglomération est le [panneau de signalisation EB20](#).

À l'entrée des communes, on retrouve souvent des [panneaux Villes et Villages Fleuris](#) positionnés juste après les panneaux d'entrée d'agglomération EB10. En effet, le panneau Ville et Village Fleuris ne peut pas être installé sur le même support qu'un panneau d'entrée de ville EB10. Le panneau Villes et Villages Fleuris doit être implanté après le panneau d'entrée de ville. Vous avez besoin d'un panneau personnalisé pour indiquer le nom d'une rue ? Jetez un coup d'oeil à [notre panneau de rue personnalisable](#).

Pour personnaliser le dos de votre panneau, vous avez le choix entre ces couleurs :

- Rouge pourpre - RAL 3004
- Bleu de sécurité - RAL 5005

- Vert mousse - RAL 6005
- Gris aluminium - RAL 9006
- Blanc de sécurité - RAL 9003
- Noir foncé - RAL 9005
- Ivoire clair - RAL 1015

Lorsque vous avez choisi votre couleur, pensez bien à nous la transmettre en remplissant le champ "RAL du laquage".

Vous avez aussi le choix entre un dos fermé ou un dos fermé et laqué [sur devis](#).

Allez plus loin avec le panneau de ville EB10

Nous avons des brides de fixations pour les panneaux. Pour faire le bon choix de brides, il faut prendre les brides en fonction du diamètre ou de la section du poteau auquel sera accroché le panneau.

Tous nos modèles de panneaux d'entrée de ville sont équipés de 2 rails de fixation. Il vous faut donc commander deux brides. La boulonnerie est fournie avec les brides.

Caractéristiques du panneau entrée en agglomération

Nos panneaux sont disponibles en dos laqué ou brut.

Les coloris disponibles pour le laquage :

- Rouge pourpre - RAL 3004
- Bleu de sécurité - RAL 5005
- Vert mousse - RAL 6005
- Gris aluminium - RAL 9006
- Blanc de sécurité - RAL 9003
- Noir foncé - RAL 9005
- Ivoire clair - RAL 1015

Les dimensions :

- Hauteur : 250, 400 et 600 mm
- Largeur : 800, 1000, 1300, 1600, 1900, 2200 ou 2500 mm

Les classes vont de la classe 1 à la classe 3.