

B51 - PANNEAU FIN D'UNE ZONE À VITESSE LIMITÉE À 30 KM/H Référence : 00110

B51



RESUME

Le panneau B51 fait office de prescription zonale, il annonce la sortie d'une zone à vitesse limitée à 30 km/h au-delà du panneau.

Pour les panneaux avec dos laqué, retrouvez la liste de nos RAL standards en description et en image. Indiquez-nous, dans l'onglet de personnalisation, celui que vous souhaitez.

Les points forts :

- Conforme aux normes
- En aluminium 15/10 ème
- Fabrication éthique
- Rails de fixations compris
- Très robuste
- Manipulation sécurisée



DECLINAISONS

Taille	Classe	Type de dos
500 x 650 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos brut
700 x 900 mm (3 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos brut
700 x 900 mm (3 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos brut
900 x 1150 mm (3 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos brut
900 x 1150 mm (3 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos brut
500 x 650 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos fermé
500 x 650 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos fermé
700 x 900 mm (3 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos fermé
700 x 900 mm (3 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos fermé
900 x 1150 mm (3 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos fermé

900 x 1150 mm (3 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos fermé
500 x 650 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos laqué
500 x 650 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos laqué
700 x 900 mm (3 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos laqué
700 x 900 mm (3 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos laqué
900 x 1150 mm (3 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos laqué
900 x 1150 mm (3 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos laqué
500 x 650 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos laqué et fermé
500 x 650 mm (2 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos laqué et fermé
700 x 900 mm (3 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos laqué et fermé
700 x 900 mm (3 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos laqué et fermé
900 x 1150 mm (3 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos laqué et fermé
900 x 1150 mm (3 rails au dos)	Classe 2 (HIP)	Dos laqué et fermé
500 x 650 mm (2 rails au dos)	Classe 1 (T1)	Dos brut

DESCRIPTION

DESCRIPTION DU PANNEAU B51

Le panneau B51 est un panneau qui signale une sortie de zone à vitesse limitée à 30 km/h.

Le panneau de signalisation B51 est un panneau de position.

Le laquage du dos panneau est possible. Sélectionnez l'option puis dites-nous dans l'onglet "Personnalisation" le RAL que vous souhaitez parmi la liste ci-dessous.

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

[Sur devis](#), des panneaux avec dos fermé ou dos fermé et laqué sont disponibles.

ALLEZ PLUS LOIN AVEC LE PANNEAU DE SIGNALISATION B51

Le Code de la Route dit que : "La zone 30 est une section ou un ensemble de sections de voies constituant une zone affectée à la circulation de tous les usagers."

- Une sortie de zone 30 doit être annoncée par le panneau B51.
- Chaque entrée dans une zone 30 doit être signalée par [le panneau B30](#).

Découvrez notre article blog pour [tout comprendre sur l'aménagement d'une zone 30 km/h](#).

COMMENT FIXER LE PANNEAU DE SIGNALISATION B51 À UN POTEAU ?

Nos panneaux de signalisation routière sont équipés de 2 à 3 rails de fixation au dos. Les rails servent pour fixer le panneau sur un poteau. La fixation n'est possible qu'à l'aide de brides vendues séparément. Les brides entourent le poteau et sont fixées aux rails à l'aide de boulonnerie. La boulonnerie est fournie avec les brides.

Pour fixer le panneau à un poteau, il vous faut prévoir de commander :

- 2 brides de fixation pour les panneaux de taille 500 x 650 mm, car ils possèdent 2 rails de fixation
- 3 brides de fixation pour les panneaux de taille 700 x 900 mm et 900 x 1150 mm puisqu'ils possèdent 3 rails de fixation

Attention, il faut commander des [brides compatibles avec le type de poteau choisi](#).

CARACTÉRISTIQUES DU PANNEAU B51 FIN DE ZONE à 30 km/h

Les différents dos disponibles :

- Laqué
- Brut

Les différentes dimensions disponibles :

- 500 x 650 mm
- 700 x 900 mm
- 900 x 1150 mm

Les rails au dos : 2 rails au dos ou 3 rails au dos

Les différentes classes disponibles :

- Classe 1 : 100 mètres de visibilité
- Classe 2 : 250 mètres de visibilité