

THERMOCOLLÉS PANNEAUX ROUTIERS DE TYPE A ET AB

Référence : 00472



RESUME

Découvrez nos panneaux routiers thermocollés préfabriqués de type A et AB.

Vous avez le choix entre 4 types de marquage thermocollé différents ainsi que 3 tailles.

Types possibles :

- Panneau A13A
- Panneau A13B
- Panneau A14
- Panneau AB4

Les points forts :

- Extra-blanc
- Antiglissement
- Rétro-réflexion
- Durabilité
- Homologué
- Mise en œuvre simple

Si vous désirez un panneau différent, un contour blanc ou bien une autre taille, vous pouvez [contacter notre service client](#).



DECLINAISONS

Taille	Type
1000 x 1000 mm	Panneau A14
2500 x 1000 mm	Panneau A14

1000 x 1000 mm	Panneau A13B
2500 x 1000 mm	Panneau A13B
1000 x 1000 mm	Panneau A13A
2500 x 1000 mm	Panneau A13A
1000 x 1000 mm	Panneau AB4
2000 x 1000 mm	Panneau AB4
2000 x 1000 mm	Panneau A13A
2000 x 1000 mm	Panneau A13B
2000 x 1000 mm	Panneau A14

DESCRIPTION

Description du thermocollé panneaux routiers de type A et AB

Les panneaux de signalisation de type A ou AB sont des panneaux de danger ou des panneaux de priorité.

Ces panneaux sont triangulaires ou octogonales. Les panneaux thermocollés sécurisent les déplacements des usagers sur la chaussée.

Les panneaux en résine thermoplastiques annoncent :

- Le [panneau A13A](#) annonce un danger lié à un endroit fréquenté par des enfants
- Le [panneau A13B](#) annonce un danger lié à la présence d'un passage piéton
- Le [panneau A14](#) annonce un danger général
- Le [panneau AB4](#) annonce que le conducteur doit marquer un temps d'arrêt

Vous avez le choix entre plusieurs dimensions :

- 1000 x 1000 mm
- 2000 x 1000 mm
- 2500 x 1000 mm (non possible pour le AB4)

Découvrez également notre [marquage au sol thermocollé](#) [panneau de type B](#) et nos [thermocollés panneaux de type C et CE](#) ainsi que l'intégralité de notre [signalisation en thermocollé](#).

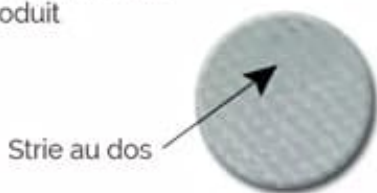
Allez plus loin avec le marquage au sol thermocollé de type A et AB

Le marquage au sol par thermocollage s'applique directement sur un revêtement hydrocarboné. Pour les revêtements béton, pavé ou ancien enrobé, il faudra appliquer une couche de [primaire pour thermocollé](#) au préalable.

Vous pouvez consulter notre article de blog concernant les [étapes de collage du thermocollé](#).

POSITIONNEMENT DU PRODUIT

Au dos, des stries pour une bonne adhérence au positionnement du produit



SÉCURITÉ DE L'USAGER



RÉTRO-RÉFLÉCHISSANT
ANTI DÉRAPANT
DURABLE

grâce aux billes de verre et grains de verre

Recouvert de billes de verre pour une meilleure visibilité, ce produit vous assure une sécurité de jour comme de nuit.

Caractéristiques de la signalisation thermocollée panneaux routiers

Dimensions et conditionnement :

- 1000 x 1000 mm vendu à l'unité
- 2000 x 1000 mm vendu à l'unité
- 2500 x 1000 mm vendu à l'unité

Ustensile : Chalumeau

Couleurs : Blanc / Rouge / Noir

Temps de séchage : 5 à 20 minutes