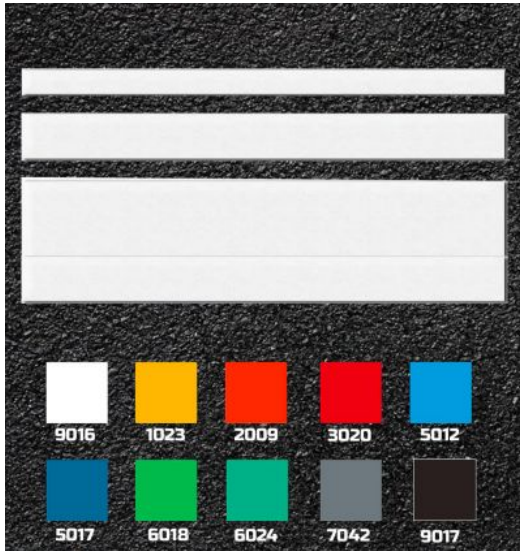


THERMOCOLLÉS LIGNE (10 COULEURS DISPONIBLES)

Référence : 00432



RESUME

Lignes thermocollées préfabriquées de 0,5 et 1 mètre de long. Disponibles en 10 couleurs différentes. Couleur blanche : notre produit est idéal pour des lignes de parkings durables. Toute autre couleur peut aussi être utilisée pour réaliser du marquage au sol.

Les points forts :

- Remise en circulation quasi immédiate
- Durabilité
- Rétro-réflexion
- Séchage entre 5 et 20 min
- Certifiée NF par l'ASCQUER



DECLINAISONS

Taille	Couleur
1000 x 100 mm	Blanc signalisation RAL 9016
1000 x 120 mm	Blanc signalisation RAL 9016
1000 x 150 mm	Blanc signalisation RAL 9016
1000 x 250 mm	Blanc signalisation RAL 9016
1000 x 300 mm	Blanc signalisation RAL 9016
1000 x 500 mm	Blanc signalisation RAL 9016
1000 x 100 mm	Jaune signalisation RAL 1023
1000 x 120 mm	Jaune signalisation RAL 1023
1000 x 150 mm	Jaune signalisation RAL 1023
1000 x 250 mm	Jaune signalisation RAL 1023
1000 x 300 mm	Jaune signalisation RAL 1023
1000 x 500 mm	Jaune signalisation RAL 1023
1000 x 100 mm	Bleu clair RAL 5012
1000 x 120 mm	Bleu clair RAL 5012

1000 x 150 mm	Bleu clair RAL 5012
1000 x 250 mm	Bleu clair RAL 5012
1000 x 300 mm	Bleu clair RAL 5012
1000 x 500 mm	Bleu clair RAL 5012
1000 x 100 mm	Vert jaune RAL 6018
1000 x 120 mm	Vert jaune RAL 6018
1000 x 150 mm	Vert jaune RAL 6018
1000 x 250 mm	Vert jaune RAL 6018
1000 x 300 mm	Vert jaune RAL 6018
1000 x 500 mm	Vert jaune RAL 6018
1000 x 100 mm	Rouge signalisation RAL 3020
1000 x 120 mm	Rouge signalisation RAL 3020
1000 x 150 mm	Rouge signalisation RAL 3020
1000 x 250 mm	Rouge signalisation RAL 3020
1000 x 300 mm	Rouge signalisation RAL 3020
1000 x 500 mm	Rouge signalisation RAL 3020
1000 x 100 mm	Orange signalisation RAL 2009
1000 x 120 mm	Orange signalisation RAL 2009
1000 x 150 mm	Orange signalisation RAL 2009
1000 x 250 mm	Orange signalisation RAL 2009
1000 x 300 mm	Orange signalisation RAL 2009
1000 x 500 mm	Orange signalisation RAL 2009
1000 x 100 mm	Noir signalisation RAL 9017
1000 x 120 mm	Noir signalisation RAL 9017
1000 x 150 mm	Noir signalisation RAL 9017
1000 x 250 mm	Noir signalisation RAL 9017
1000 x 300 mm	Noir signalisation RAL 9017
1000 x 500 mm	Noir signalisation RAL 9017
1000 x 100 mm	Vert signalisation RAL 6024
1000 x 120 mm	Vert signalisation RAL 6024
1000 x 150 mm	Vert signalisation RAL 6024
1000 x 250 mm	Vert signalisation RAL 6024
1000 x 300 mm	Vert signalisation RAL 6024
1000 x 500 mm	Vert signalisation RAL 6024
1000 x 100 mm	Gris clair signalisation RAL 7042
1000 x 120 mm	Gris clair signalisation RAL 7042
1000 x 150 mm	Gris clair signalisation RAL 7042
1000 x 250 mm	Gris clair signalisation RAL 7042
1000 x 300 mm	Gris clair signalisation RAL 7042
1000 x 500 mm	Gris clair signalisation RAL 7042
1000 x 100 mm	Bleu foncé RAL 5017
1000 x 120 mm	Bleu foncé RAL 5017
1000 x 150 mm	Bleu foncé RAL 5017
1000 x 250 mm	Bleu foncé RAL 5017
1000 x 300 mm	Bleu foncé RAL 5017
1000 x 500 mm	Bleu foncé RAL 5017
1000 x 50 mm	Blanc signalisation RAL 9016
1000 x 50 mm	Bleu clair RAL 5012
1000 x 50 mm	Bleu foncé RAL 5017
1000 x 50 mm	Noir signalisation RAL 9017
1000 x 50 mm	Jaune signalisation RAL 1023
1000 x 50 mm	Gris clair signalisation RAL 7042
1000 x 50 mm	Orange signalisation RAL 2009
1000 x 50 mm	Vert signalisation RAL 6024
1000 x 50 mm	Vert jaune RAL 6018

1000 x 50 mm	Rouge signalisation RAL 3020
1000 x 375 mm	Bleu clair RAL 5012
1000 x 375 mm	Blanc signalisation RAL 9016
1000 x 375 mm	Bleu foncé RAL 5017
1000 x 375 mm	Noir signalisation RAL 9017
1000 x 375 mm	Gris clair signalisation RAL 7042
1000 x 375 mm	Vert signalisation RAL 6024
1000 x 375 mm	Vert jaune RAL 6018
1000 x 375 mm	Jaune signalisation RAL 1023
1000 x 375 mm	Rouge signalisation RAL 3020
1000 x 375 mm	Orange signalisation RAL 2009
500 x 100 mm	Bleu foncé RAL 5017
500 x 100 mm	Gris clair signalisation RAL 7042
500 x 100 mm	Bleu clair RAL 5012
500 x 100 mm	Blanc signalisation RAL 9016
500 x 100 mm	Jaune signalisation RAL 1023
500 x 100 mm	Noir signalisation RAL 9017
500 x 100 mm	Vert jaune RAL 6018
500 x 100 mm	Rouge signalisation RAL 3020
500 x 100 mm	Orange signalisation RAL 2009
500 x 100 mm	Vert signalisation RAL 6024
500 x 120 mm	Bleu clair RAL 5012
500 x 120 mm	Jaune signalisation RAL 1023
500 x 120 mm	Blanc signalisation RAL 9016
500 x 120 mm	Vert jaune RAL 6018
500 x 120 mm	Noir signalisation RAL 9017
500 x 120 mm	Vert signalisation RAL 6024
500 x 120 mm	Bleu foncé RAL 5017
500 x 120 mm	Orange signalisation RAL 2009
500 x 120 mm	Rouge signalisation RAL 3020
500 x 120 mm	Gris clair signalisation RAL 7042
500 x 300 mm	Blanc signalisation RAL 9016
500 x 300 mm	Bleu clair RAL 5012
500 x 300 mm	Bleu foncé RAL 5017
500 x 300 mm	Gris clair signalisation RAL 7042
500 x 300 mm	Noir signalisation RAL 9017
500 x 300 mm	Jaune signalisation RAL 1023
500 x 300 mm	Orange signalisation RAL 2009
500 x 300 mm	Vert jaune RAL 6018
500 x 300 mm	Vert signalisation RAL 6024
500 x 300 mm	Rouge signalisation RAL 3020
500 x 500 mm	Blanc signalisation RAL 9016

DESCRIPTION

Description des lignes thermocollées

Notre produit est une nouvelle solution économique et rapide pour la mise en oeuvre d'une signalisation horizontale durable, de haute performance et de grande sécurité à destination de tous les usagers de la route.

Notre article thermoplastique est préformé, pré-billé (rétro-réfléchissant) et prêt à l'emploi.

Il est certifié P5Q4R4S1.

Comment poser les lignes thermocollées de couleur ?

Mise en œuvre et préparation du support :

Sur sol propre, sec et exempt de matière non adhérente. Le nettoyage peut se faire à l'aide d'un balai, une brosse ou par soufflage à l'air comprimé.

Application et conditions d'application :

Pour garantir une bonne adhésion, la surface à traiter doit être :

- Intacte au point de vue mécanique
- Exempte d'huile
- À une température > 5°C
- À une hygrométrie < 80 %
- Ne pas appliquer par risque d'averse

Prozon vous propose également une [bande à thermocoller de couleur blanche, noire ou jaune](#).

Sur quel support :

Votre marquage au sol par thermocollage peut s'appliquer directement sur un revêtement hydrocarboné. Pour les revêtements béton, pavé ou ancien enrobé, il faudra appliquer une couche [primaire classique](#) ou de [primaire à séchage instantané](#).

Les étapes de collage :

Prozon vous propose de consulter directement [son article](#)

concernant la réalisation de votre marquage au sol. Vous pouvez aussi consulter notre vidéo en bas de page !

Précaution :

En cas de surchauffe, le produit peut brunir. Dans ce cas recouvrir le thermocollé d'eau froide afin de garantir une remise en circulation rapide.

Caractéristiques des lignes thermocollées en couleur

Dimensions :

- 500 x 100 mm
- 500 x 120 mm
- 500 x 300 mm
- 500 x 500 mm
- 1000 x 50 mm
- 1000 x 100 mm
- 1000 x 120 mm
- 1000 x 150 mm
- 1000 x 250 mm
- 1000 x 300 mm
- 1000 x 375 mm
- 1000 x 500 mm

Matériel :

Chalumeau

Coloris :

- Blanc RAL 9016
- Bleu clair RAL 5012
- Bleu foncé RAL 3017
- Jaune RAL 1023
- Gris RAL 7042

- Noir RAL 9017
- Orange RAL 2009
- Rouge RAL 3020
- Vert clair RAL 6018
- Vert foncé RAL 6024

Séchage :

5 à 20 minutes

À lire : [Types de ligne de marquage au sol](#)