

Plots ralentisseurs 20 km/h - lot de 2

Référence : 6980059



DESCRIPTION :

Plots ralentisseurs 20 km/h - par lot de 2.
Disponibles en jaune et en noir.

Système de sécurité franchissable mais non circulaire visant à obtenir une réduction de vitesse jusqu'à 20 km/h.

Utiles pour les parkings, zones piétonnières, entrées ou sorties d'écoles, voies privées...

Peut aussi être utilisé pour délimiter les sens giratoires et les voies de circulation.



INFORMATION PRODUIT

Plots ralentisseurs 20 km/h, par lot de 2, disponibles en jaune et en noir.

Un plot ralentisseur est un **système de sécurité franchissable** mais non circulaire visant à obtenir une réduction de vitesse jusqu'à 20 km/h.

Ils sont **extrêmement résistants** aux passages des véhicules. Ils ne s'encrassent que très peu. Très facile à mettre en oeuvre. Il suffit de les coller à l'aide de notre [colle méthacrylique](#).



Par Courrier

408 Rue Albert Bailly
59290 WASQUEHAL



Par Téléphone

03 66 72 41 50
Du lundi au vendredi
de 9h à 18h



Par Fax

09 72 33 92 93
24h/24 7j/7



Par Internet

www.handinorme.com
mail : contact@handinorme.com

Utiles pour les parkings, zones piétonnières, entrées ou sorties d'écoles, voies privées...

Peut aussi être utilisé pour délimiter les sens giratoires et les voies de circulation.

Caractéristiques techniques :

- **Matériau** : Résine méthacrylate
- **Diamètre** : 320 mm
- **Hauteur** : 60 mm
- **Forme** : demi-sphérique
- **Poids** : 5 kg
- **Coloris** : noir ou jaune
- **Conditionnement** : par 2
- **Extrait sec** : NF T39-013 (99 %)
- **Masse volumique** : XP P 98-633 (1.80)
- **Taux de cendre** : T30-012 (44 %)
- **Stockage** : mettre à l'abri de toute source de chaleur, gel, ou humidité.

Comment mettre en oeuvre les plots ralentisseurs :

1. Préparation du chantier

Préparation du support : propre, sec et exempt de matière non adhérente.

Sur revêtement hydrocarboné : Sur un revêtement neuf l'application doit se faire 1 mois après sa réalisation, jusqu'à l'évacuation complète des huiles de ressuage.

Sur revêtement béton : Faire un grenailage puis appliquer une couche de [primaire méthacrylate](#) au rouleau.

Sur une chape neuve laisser au minimum 3 semaines de séchage, puis faire un grenailage et appliquer une couche de [primaire méthacrylate](#).

Application et conditions d'application :

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

- intacte au point de vue mécanique
- exempt d'huile
- à une température entre 5°C et 35°C
- à une hygrométrie < 80 %

2. Implantation

- Poser les plots en quinconce en alternant un plot noir et un plot jaune en les espaçant de un plot de distance.



Par Courrier

408 Rue Albert Bailly
59290 WASQUEHAL



Par Téléphone

03 66 72 41 50
Du lundi au vendredi
de 9h à 18h



Par Fax

09 72 33 92 93
24h/24 7j/7



Par Internet

www.handinorme.com
mail : contact@handinorme.com

- Marquer les emplacements des plots à la craie.
- Retirer les plots et positionner le pochoir sur les marques.

3. Mélanger

Mélanger la colle et appliquer en raison de 7 kg/m² (1.2 kg par plot) avec une spatule.

4. Disposer

Disposer immédiatement les plots ralentisseurs à l'intérieur du pochoir. Effectuer une légère pression de manière à éviter les occlusions d'air et pour faire remonter la résine sur les bords du plot.

5. Ôter le surplus de colle

Ôter le surplus de colle avec une spatule sur les bords du plot puis enlever le pochoir.

6. Remise en service

La remise en circulation peut se faire au bout de 1h en fonction de la température lors de l'application.

Tableau des déclinaisons possibles

Réf. 6980059 Couleur - Noir

Réf. 6980060 Couleur - Jaune



Par Courrier

408 Rue Albert Bailly
59290 WASQUEHAL



Par Téléphone

03 66 72 41 50
Du lundi au vendredi
de 9h à 18h



Par Fax

09 72 33 92 93
24h/24 7j/7



Par Internet

www.handinorme.com
mail : contact@handinorme.com