

Plaque couvre tranchées

Passage piétons et voiture

4 modèles : 1000 x 1400
1000 x 2000

Piétons ou voitures

Gravage au nom
du client
sur demande

Marquage par :

- Plaque PE sérigraphie,
collé et rivetée

- auto-collant sérigraphié
à la fabrication.

Plots de surface
anti-dérapants

Barrières pour plaque de 1400
« Peintes jaunes ». S'insère dans les
trous prévus.
Pour les 2000 barrières TP standards.



Clous de blocage
de la plaque

Bords chanfreinés
pour un meilleur accès



Couleurs standard

- Jaune - Bleu
- Rouge - Vert
- Blanc

- **PRODUIT RECYCLABLE**

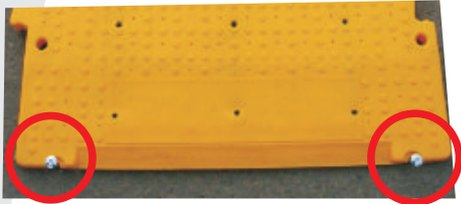
Plaques moulées
en PEHD renforcé.

Armatures acier « noyées »
dans la masse pour
les plaques voitures.

Plaques couvre tranchées

Prescriptions

Pour le blocage de la plaque et sa stabilité ne pas omettre de fixer les clous fournis dans les réservations prévues à cet effet.



PIETONS

Respect des destinations obligatoire :

VOITURE



Lors de mise en place des barrières, ne pas omettre la goupille pour empêcher le retrait intempestif de celle-ci.



Passage utile sur une plaque de 1000 mm de largeur :

- Entre 2 barrières : 740 mm



- Sur partie chanfreinée : 685 mm

Suivant l'empattement du véhicule, prévoir 2 ou 3 plaques :
Jusque 1500 mm mettre 2 plaques
Au delà positionner 3 plaques.



SOGEMAP

Tél : 05 46 27 58 58
 Fax : 05 46 27 50 81
 Mail : contact@sogemap.fr

Plaques couvre tranchées

Essais

Dimensions des tranchées à couvrir :

- Une plaque de 1400 mm couvre une tranchée de 900 mm maximum
- Une plaque de 2000 mm couvre une tranchée de 1400 mm maximum



Essais de résistance par presse assurée au CEBTP-SOLEN :

- Pour les plaques de 1400 test sur 900 mm
- Pour les plaques de 2000 test sur 1400 mm.

MODALITÉS DE L'ESSAI :

Essais réalisés par une presse munie d'une plaque de 300x300 mm.



L'essai est arrêté dès que la plaque indique une flexion de 100 mm.



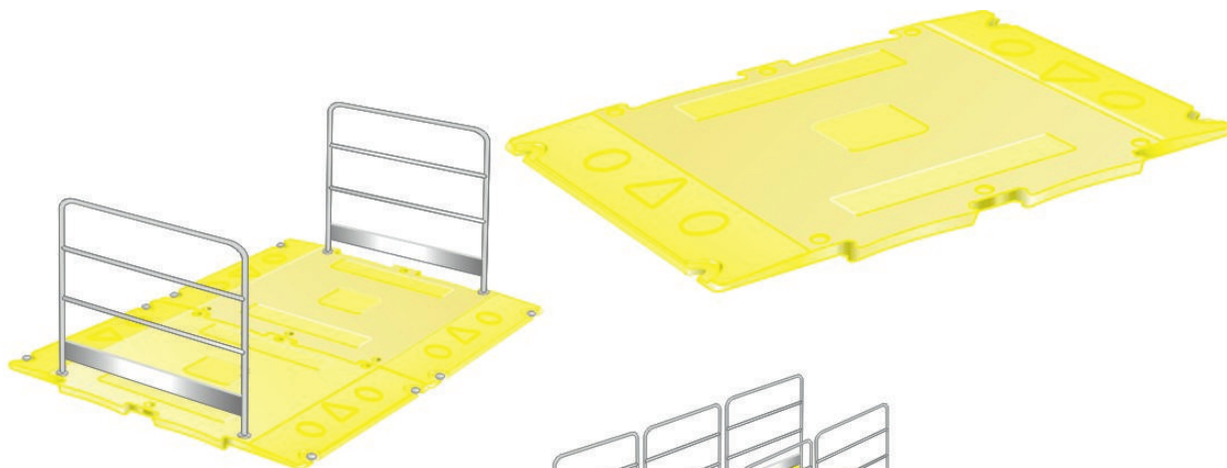
La mesure de l'effort est calculé à cet instant.

Type de Plaque	Poids des plaques	Destination	Résistance Maximum Testée	Applications
1000 x 1400	20 kgs	Piétons	821 Kgs	Trottoirs
1000 x 2000	28 kgs	Piétons	512 kgs	Trottoirs
1000 x 1400	23 kgs	Voitures	1621 kgs	Entrées de garage. Voirie légère maxi 3t5.
1000 x 2000	35 kgs	Voitures	980 kgs	Entrées de garage. Voirie légère maxi 3t5.

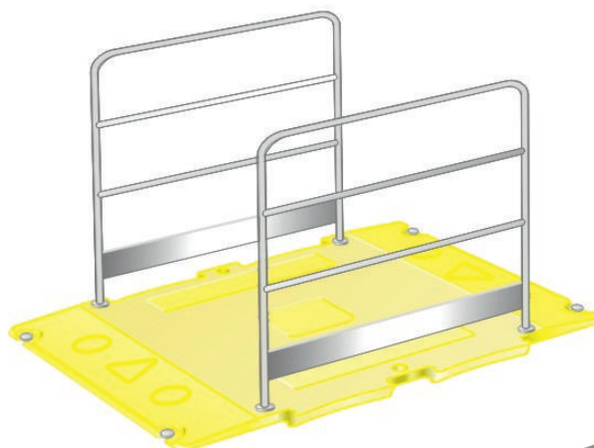
Tél : 05 46 27 58 58
Fax : 05 46 27 50 81
Mail : contact@sogemap.fr

■ Plaque couvre tranchées

Applications préconisés



Mise en place facile et assemblage façon « PUZZLE ».



OPTION : SABOT LATÉRAL POUR FACILITER LE PASSAGE PAR LA LONGUEUR



Plaques couvre tranchées

Désignation	Photos
Plaques «Passage PIETON» 1400x1000 PEHD rotomoulé flexion à 350 kgs; Fournie avec 4 clous de 75 mm de fixation. Poids de 20 kgs environ.	
Plaques «Passage VOITURE» 1400x1000 PEHD rotomoulé flexion à 2.000 kgs, Passage véhicule de 3t5 Fournie avec 4 clous de 75 mm de fixation. Poids de 22 kgs environ.	
Sabot latéral GAUCHE pour accès de côté. Poids de 4 kgs	
Sabot latéral DROIT pour accès de côté. Poids de 4 kgs	
Plaques «Passage piéton» 2000x1000 PEHD rotomoulé, Poids de 28 kgs. Fournie avec 4 clous de 75 mm de fixation.	
Plaques «Passage Voiture» 2000x1000 PEHD rotomoulé, Poids de 34 kgs Fournie avec 4 clous de 75 mm de fixation.	
Barrière de protection latérale de 900 x 1000. Pour plaque de 1400 et 2000. Peinture Polyester Jaune .	
Barrière de protection latérale de 1500 x 1000 type Barrière de chantier rouge et blanche pour plaque de 2000.	
Option «GRAVAGE» sur plaque : marquage au nom du client en relief dans les réservations latérales. Lettres couleur de la plaque. Dimension 90 x 500 mm Par côté.	
Option «PLAQUE PE SERIGRAPHIEE» de 90 x 500 mm Collée et rivetée. Par côté. (Minimum de 50 unités)	
Option «SERIGRAPHIE» sur plaque : marquage au nom du client par sérigraphie incrustée dans la masse, Dimensions : 90 x 500 mm .Par côté.(Minimum de 200 unités)	
Couleurs disponibles : JAUNE, ROUGE, BLEU, BLANC.	