

Surplot de lestage vide

Spécifications

Hauteur (mm)	295
Largeur (mm)	610
Matériau	
Unité de conditionnement	60
Poids (Kg)	1.70

Clause d'exclusion de responsabilité. Nous n'autorisons pas l'utilisation des informations techniques. Vous devez tenir compte d'une tolérance de 10%. Par la présente Heras répond à NEN-EN 10305-3 © Heras.



Pour donner plus de poids à la ligne de clôture

Des plots de lestage avec une sécurité maximal

Construire dans des zones à fort vent signifie qu'une bonne stabilisation de la clôture est de la plus haute importance pour assurer la sécurité sur et autour du site de construction. Lorsque vous construisez dans une zone urbaine avec un minimum d'espace disponible, le plot de lestage de Heras sera une solution plus que parfaite. Le plot de lestage est conçu pour s'adapter à la base de votre clôture de construction. Chaque bloc est rempli de béton pour augmenter le poids et la stabilité de votre clôture. Les plots jaunes très visibles peuvent être facilement empilés pour augmenter le poids des clôtures et accroître la résistance au vent.

- Installation facile
- Économie d'espace
- Efficace

Un minimum d'effort pour utiliser le plot de lestage Heras

La plupart des produits de stabilisation nécessitent un certain temps d'installation. La plupart des blocs de stabilisation, par exemple, doivent être soulevés et positionnés avec une aide mécanique. Cela signifie que vous devrez utiliser des équipements et du personnel supplémentaires pour augmenter la stabilité de vos clôtures. Le plot de lestage, en revanche, peut être installé en quelques minutes. En effet, le plot est doté de deux poignées faciles à manipuler, ce qui permet à deux ouvriers de le soulever facilement. Un plot de lestage ne pèse pas plus de 44 kilos, ce qui signifie qu'il est idéal pour être installé par deux personnes. Cela permet non seulement d'économiser beaucoup d'efforts, mais aussi de gagner un temps considérable.