



Particuliers et Professionnels Toujours à votre service !

Démolition
Terrassement
VRD,
AMENAGEMENT
SIGNALISATION
Intérieure / extérieure

Service commercial :
portable :
Mail :

Plot de route / Plot de bordure

PLOTS DE ROUTE 360° et 180°



PLOTS DE BORDURE



Caractéristiques :
Diamètre : 100 mm Hauteur : 45 mm
Couleur : blanc, rouge, vert, bleu, jaune
Matière : verre trempé
Poids : 480 g
Force mécanique : 35 tonnes
Résistance aux chocs : 25 joules
Efficacité optique : 390 mcd/lx
Le plot omnidirectionnel de route est destiné à la signalisation routière, routes nationales, marquage en axe ou en rives. Il sera fixé par encravage dans le bitume et sera collé avec une résine à deux composants.
Le design du 360° le rend unique et il embellira les places publiques, les parkings, les giratoires...

Caractéristiques :
Diamètre : 50 mm
Carottage conseillé 52 à 53 mm sur 47 mm
Couleur : blanc
Matière : verre trempé
Poids : 150 g
Force mécanique : 12 tonnes
Résistance aux chocs : 25 joules
Efficacité optique : > 80 mcd/lx
Le plot bordure omnidirectionnel 360° en verre trempé est rétro-réfléchissant, il s'encastre dans les bordures pour matérialiser les giratoires, les tête d'îlots les trottoirs ... Aucune alimentation électrique, aucun calcul d'alignement, aucun entretien.

Lors de la mise en place du plots, vérifier que la flèche repère soit orientée vers les voitures pour lesquelles le plot doit renvoyer un signal lumineux



ATLANTIS TP - 55, rue de Béthencourt - 17000 LA ROCHELLE

Tél : 05 46 35 43 45 - Fax : 05 46 35 92 93 e-mail : atp@atlantistp.fr - site : www.atlantistp.fr

SIRET 503 730 483 00016 - NAF 4312A