

Plastsol



BMI

Siplast

L'alternative aux produits
phytosanitaires

siplast.fr

- **Efficacité :** action anti-repousse de la végétation selon la norme NF EN 14416
- **Simplicité :** mise en œuvre aisée par fichage de fer à béton dans le sol
- **Résistance :** adapté à une circulation piétonnière légère
- **Rusticité :** facilement réparable par simple fusion superficielle du bitume
- **Durabilité :** très bonne résistance aux UV grâce à son auto-protection minérale

DESCRIPTION

Les produits de la gamme Plastsol sont des membranes à base de bitume élastomère renforcées par une armature polyester. Leurs bonnes performances mécaniques, leur rusticité et leur tenue dans le temps en font une solution pérenne permettant de maîtriser le développement de la végétation notamment en bordure de voie de circulation.

EMPLOIS

Plastsol est une solution permettant d'éviter la repousse de la végétation sans avoir à utiliser des produits phytosanitaires.

MISE EN ŒUVRE

■ Phase 1

Dérouler le rouleau de Plastsol.

■ Phase 2

Fixer mécaniquement Plastsol à l'aide de fers à béton placés en bordure des lés tous les mètres linéaires.

■ Phase 3

Fixer les rails de sécurité, panneaux de signalisation ou tout autre élément au travers de la membrane.

SÉCURITÉ

Ce produit n'est pas un produit classé dangereux, conformément au règlement (UE) 2015/1221 et dans le cadre de l'utilisation prescrite par cette notice.

Ce document n'est qu'indicatif, il convient de consulter les documents de référence en vigueur. Siplast-Icopal se réserve le droit de modifier ses produits et leurs prescriptions de pose, en fonction de l'évolution des connaissances et des techniques.



CARACTÉRISTIQUES

Plastsol	Épaisseur (mm)	Longueur (m)	Largeur (m)	Poids d'un rouleau (kg)
Vert lichen	4,0	8	1	40