



Fournitures pour la forêt
et les paysages
36, rue Lucas de Néhou
02410 Saint Gobain
contact@e2d.fr

T 03 23 52 61 55
F 03 23 52 88 43

Fiche technique

Le 25/05/18

Barrière coulissante pin traité

Barrière pour chemin forestier ou rural.



Caractéristiques

Pin traité autoclave.

Sur 2 ou 3 poteaux carrés. Le troisième poteau permet une ouverture partielle et supporte le poids de la lisse à l'ouverture.

Possibilité de deux demi-barrières sur 4 poteaux.

Fermeture par clavette (cadenas non fourni).

Option fer plat anti-vandalisme dans la lisse.

Option cadenas pompier.

Dimensions

Poteaux hauteur 1m50 et section 200 x 200 mm

Lisse longueur 5 m et section 200 x 75 mm.

Autres dimensions sur demande.

Durée de vie

8 à 15 ans environ et selon les conditions environnementales et de pose.

Existe en chêne naturellement plus durable.

Mise en place

Pour améliorer la durée de vie des produits en pin traité, mettre un lit de cailloux sous le poteau pour éviter toute rétention d'eau excessive contre le bois (idem sous plot béton en faisant dépasser le poteau bois). Ajouter un goudron hydrofuge au niveau du sol ou faire dépasser le plot béton de la terre d'environ 2 cm. Utiliser des saturateurs du bois pour réduire fentes et stagnation d'eau sur les pièces à plat, notamment.

Origine

Pologne.

