



ÉTUDES
DÉVELOPPEMENT
DISTRIBUTION

Fiche technique

Fournitures pour la forêt et les paysages

36, rue Lucas de Néhou Tél 03 23 52 61 55
02410 Saint-Gobain Fax 03 23 52 88 43
contact@e2d.fr
www.e2d.fr

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 selon les conditions environnementales et la qualité de la 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