



INFOS TECHNIQUES

Généralités de pose du poteau bois

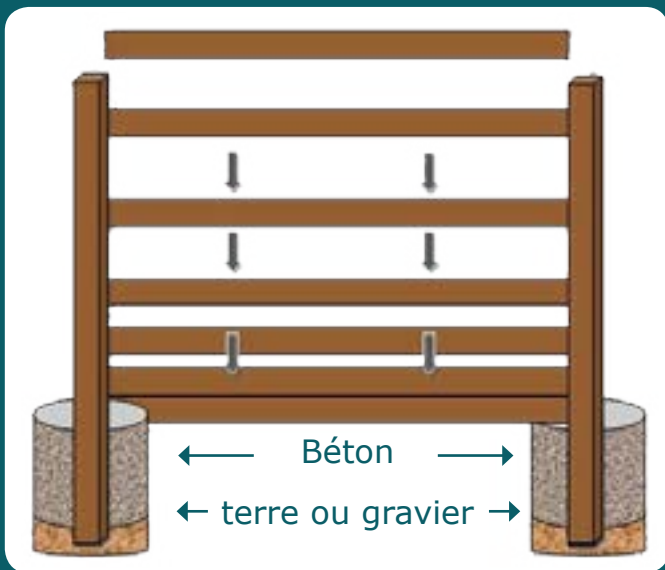


Schéma d'installation des poteaux dans des anneaux béton. Couler le béton autour du poteau de façon à ce que la base du poteau soit en contact avec la terre ou idéalement sur un lit de gravier.

Raidisseur : Pas de raidisseur pour les lames classique (rainure et languette).

Scellement : scellement béton des poteaux impératif.

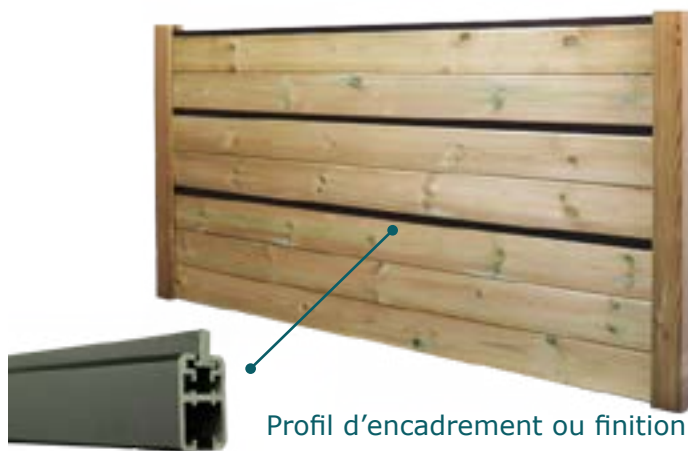
Traitement des coupes : Sur les bois auto-clavés, appliquer un produit spécial « traitement de coupes » sur les parties usinées ou découpées (fourni séparément).

Grisaillement des bois : phénomène naturel dû aux UV qui apparaît au bout de quelques mois sans répercussion sur la solidité ou la durabilité du bois.

Qualité Sawfalling pour le Pin du Nord : signifie tombante de scie. Contient jusqu'à 10% de lames pouvant présenter un défaut (nœud sauté, poche de résine, fente, flache...).

Garantie : Notre garantie se limite uniquement au remplacement des lames et poteaux, hors pose.

OPTIONS:



+ Permet d'adapter la clôture à toutes les formes de terrain



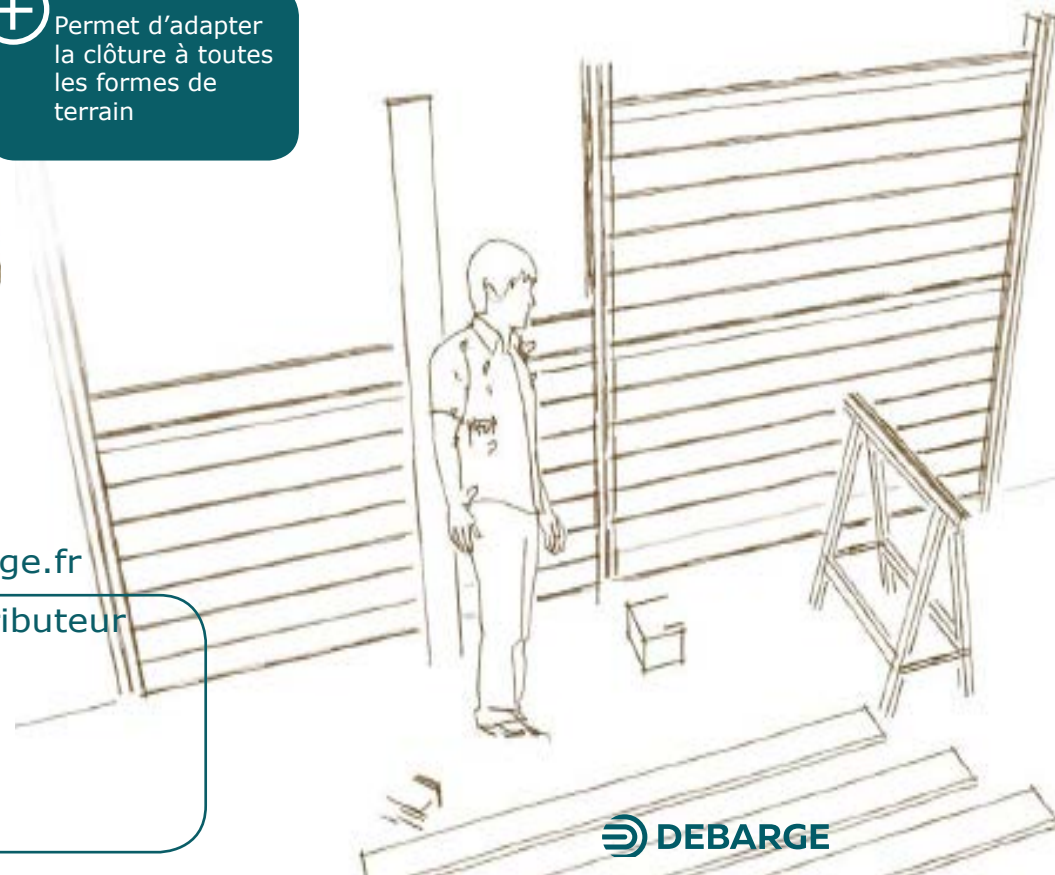
www.debarge.fr

Cachet du distributeur



CLÔTURE H

Gamme et modes de pose



CLASSIQUE

EOLIA

AJOUREE

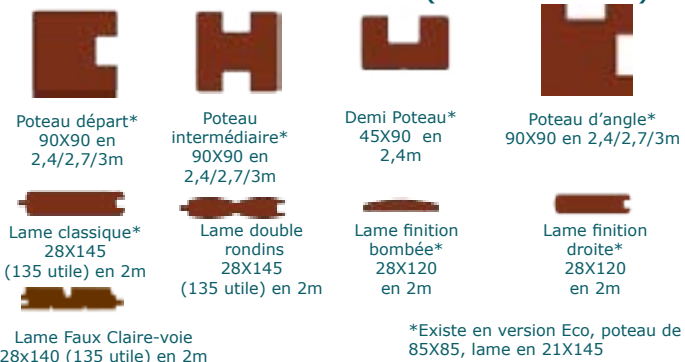


Produits nécessaires pour la composition de votre clôture

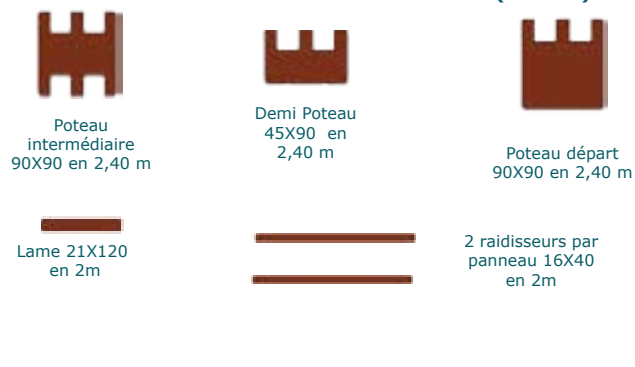
Produits nécessaires pour la composition de votre clôture

Produits nécessaires pour la composition de votre clôture

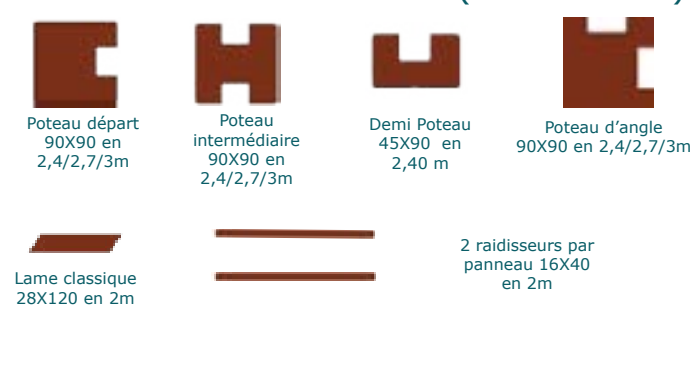
En Pin du Nord Classe IV (vert ou brun)



En Pin du Nord Classe IV (brun)



En Pin du Nord Classe IV (vert ou brun)



Mise en Oeuvre des lames classiques et double rondins

Laisser un jeu de 7 cm minimum entre le sommet des poteaux et la partie supérieure de la lame de finition (non fixée). Fixer uniquement la lame du bas avec des vis Inox A4 (préperçage du poteau). Les autres lames doivent pouvoir se dilater/rétracter librement en fonction des saisons.

Il est suggéré de rendre solidaire la rainure et la languette par un filet de colle, de façon à éviter de devoir réemboîter les lames chaque année.

Mise en Oeuvre des lames Eolia

Fixer chaque lames aux 2 extrémités dans les poteaux avec des vis inox A4 (1) (pré-percer) ou au dos du demi-poteau (2).

Poser les lames en quinconce dans les poteaux, utiliser une cale d'environ 10 cm pour espacer vos lames.

Une fois votre écran réalisé, fixer les 2 raidisseurs en position verticale entre les lames à environ 65 cm de chaque poteau.

Mise en Oeuvre des lames Ajourées

Fixer chaque lames aux 2 extrémités dans les poteaux avec des vis inox A4 (pré-percer).

Utiliser une cale (entre 8 et 12 mm) pour espacer vos lames suivant l'aspect souhaité.

Fixer les 2 raidisseurs en position verticale sur l'une des 2 faces de votre écran à environ 65 cm de chaque poteau.