

OPTIONS

LAME 34 MM POUR POTEAUX BÉTON



Dimensions : 34x145x1,92

Les lames 34 mm sont idéales pour la restauration des clôtures en béton



PROFIL D'ENCADREMENT & LAME HV



Profil d'encadrement ou finition



POTEAU UNIVERSEL & GLISSIÈRE

Permet d'adapter la clôture à toutes les formes de terrain
Ø = 8



ACCESSOIRES



Chapeau boule



Chapeau tête de diamant



Chapeau galvanisé pour 70x70 ou 90x90



Pied de poteau galvanisé 90x90

INFOS TECHNIQUES

Garantie



Généralités de pose du poteau bois

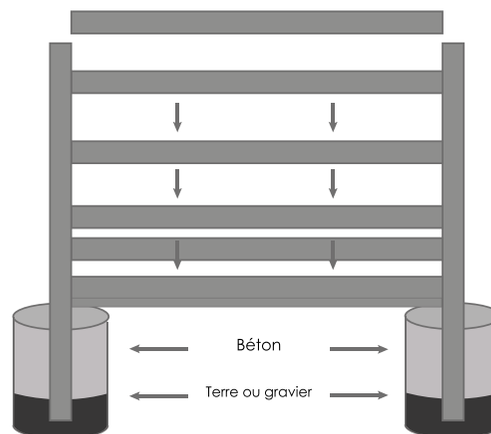


Schéma d'installation des poteaux dans les anneaux béton. Couler le béton autour du poteau de façon à ce que la base du poteau soit en contact avec la terre ou idéalement sur un lit de gravier.

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

Scellement : scellement béton des poteaux impératif.

Traitement des coupes : sur les bois autoclavés, 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 Sawfelling 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.

*Garantie : hors pose et dépose, une décote sera appliquée selon l'ancienneté du chantier.

Le concept Clôture H est garanti sous réserve que tous les éléments proviennent de la gamme DEBARGE.

www.debargo.fr

DEBARGE

CLÔTURE H

GAMME
&
MODES DE POSE

CLÔTURE H CLASSIQUE



CLÔTURE H EOLIA



CLÔTURE H AJOURÉE



Produits nécessaires à la composition de votre clôture

EN PIN DU NORD CLASSE IV (VERT OU BRUN)

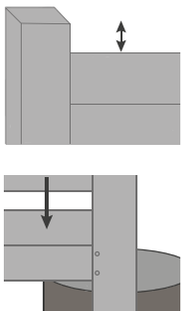
 Poteau de départ* 90 x 90 en 2,4/2,7/3 m	 Poteau intermédiaire* 90 x 90 en 2,4/2,7/3 m	 Demi Poteau* 45 x 90 en 2,4m	 Poteau d'angle* 90 x 90 en 2,4/2,7/3 m
 Lame classique* 28 x 145 (135 utile) en 2 m	 Lame double rondins 28 x 145 (135 utile) en 2 m	 Lame finition bombée* 28 x 120 en 2m	 Lame finition droite* 28 x 120 en 2 m
 Lame Faux Claire-voie 28 x 140 (125 utile) en 2 m		*Existe en version Éco, poteau de 85 x 85, lame 21 x 145 en 1,8/2m	

EN PIN DU NORD CLASSE IV (BRUN)

 Poteau intermédiaire 90 x 90 en 2,40 m	 Demi Poteau 45 x 90 en 2,40 m	 Poteau départ 90 x 90 en 2,40 m	 Poteau départ 90 x 90 en 2,4/2,7/3 m	 Poteau intermédiaire 90 x 90 en 2,4/2,7/3 m	 Demi poteau 45 x 90 en 2,40 m	 Poteau d'angle 90 x 90 en 2,4/2,7/3 m
 Lame 21 x 120 en 2 m	 2 raidisseurs par panneau 16 x 40 en 2 m		 Lame classique 28 x 120 en 2 m	 2 raidisseurs par panneau 16 x 40 en 2 m		

EN PIN DU NORD CLASSE IV (VERT OU BRUN)

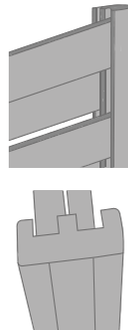
MISE EN ŒUVRE DES LAMES CLASSIQUES ET DOUBLE RONDINS



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 (perçage 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 remboîter les lames chaque année.

MISE EN ŒUVRE DES LAMES EOLIA

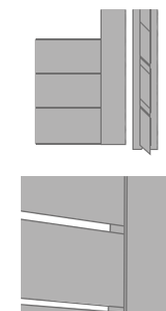


Fixer chaque lame aux 2 extrémités dans les poteaux avec des vis inox A4 (pré-percer) ou au dos du demi-poteau.

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 ŒUVRE DES LAMES AJOURÉES



Fixer chaque lame 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.