

## Fiche Technique – Clôture BOREALE PLUS

Fabrication Française



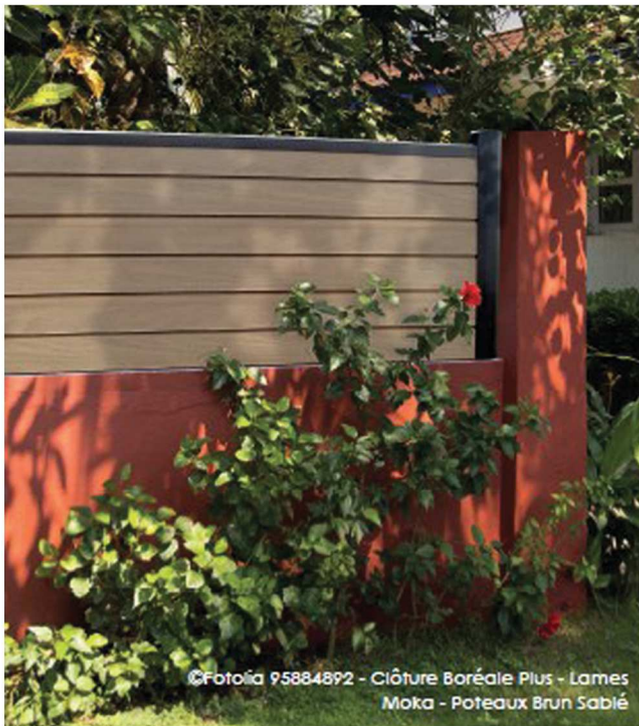
### Caractéristiques Techniques

<b>MATIERE LAMES</b>	Composite Océwood + Peau PVC
<b>TYPE LAMES</b>	Lame double face alvéolaire
<b>FINITION LAMES</b>	Nuancée
<b>SECTION LAMES</b>	200 x 31 mm
<b>LONGUEUR</b>	1950 mm
<b>POIDS</b>	2,80 kg / mètre linéaire
<b>COMPOSITION</b>	60% PVC – 40% Bois
<b>GARANTIE</b>	Garantie commerciale 10 ans



### Dimensionnement

DENOMINATION	CARACTERISTIQUES	DIMENSIONS	COULEURS	CONDITIONNEMENT
<b>LAME</b>	100% Composite	200 x 30 mm	Moka, Arabica, Basalte, Ecume	Pack 3 lames
<b>POTEAU</b>	Aluminium	110 x 80 mm Hauteur : 635 à 1835 mm (par tranche de 200 mm)	Ral Vert 6005, Bleu 5005, Bleu 5003, Rouge 3004, Blanc 9001, 9001, Gris 7016, Brun sablé 650, Noir sablé 100	Pack Poteau
<b>FEUILLURE</b>	Aluminium	37 x 33 mm Longueur : 1970 mm	Ral Vert 6005, Bleu 5005, Bleu 5003, Rouge 3004, Blanc 9001, 9001, Gris 7016, Brun sablé 650, Noir sablé 100	Unitaire (incluse dans Pack poteau)



©Foto1a 95884892 - Clôture Boréale Plus - Lames Moka - Poteaux Brun Sablé



Matière : Base composite + peau polymère coextrudée  
Type : Lame nuancée  
Section : 200 x 30 mm  
Longueur : 1950 mm  
2,80 Kg/ml



#### Toucher et apparence du bois

Des nuances aléatoires et un ponçage spécifique pour des lames uniques, à l'aspect et au toucher étonnamment proches du bois.



#### Nettoyage des tâches facilité

Grâce à la peau en PVC qui protège la lame, les tâches s'enlèvent plus facilement que sur une lame composite standard.



#### Stabilisation de la couleur

La peau PVC est coextrudée avec une pigmentation complexe de haute qualité pour une belle stabilité de la couleur dans le temps.



#### Pigments techniques

L'usage de pigments techniques réduit la montée en température de la lame lors de fortes chaleurs. Une technologie qui améliore la pérennité des couleurs.