



Grattée à la main . anguette et rainure . Érable

///NAF Bois Franc D'Ingénierie

# 18MM BOIS DUR D'INGENIERIE EN ERABLE

## SPECIFICATIONS DU PRODUIT

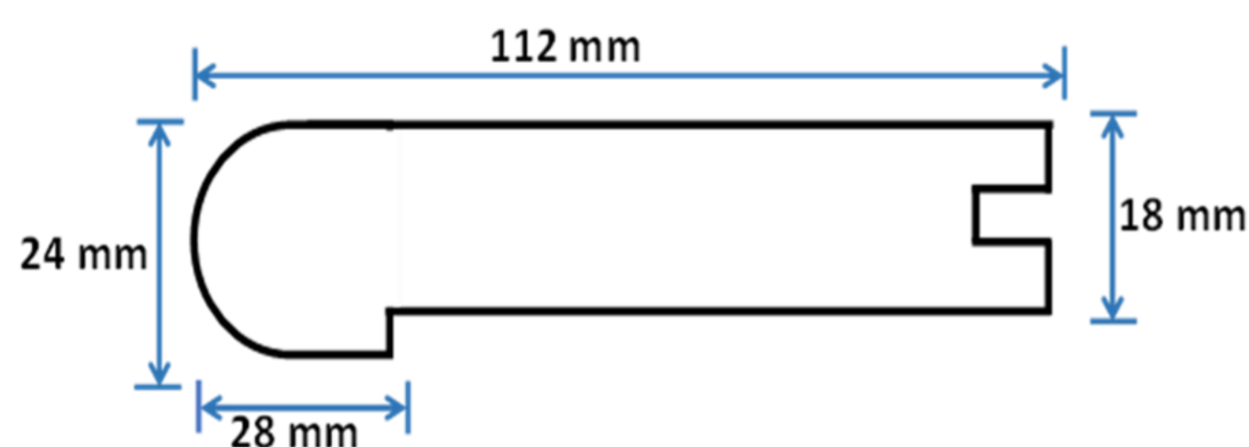
Produits / Genres	Bois Franc D'Ingénierie / ERABLE
Epaisseur	18 mm / 0.70 pouces
Largeur	165.10 mm / 6.5 pouces
Longueur	1800 mm / 70.86 pouces
Finition du revêtement	Revêtement UV
Texture de surface	Grattée à la main
Type de couche supérieure	Placage découpé en tranches
Placage de la couche supérieure	1.5 mm / 0,05 pouces
Type de couche intermédiaire	Contreplaqué d'eucalyptus
Type de couche arrière	Eucalyptus
Détail du bord	Micro-biseauté, biseau à 4 côtés
Variation du panneau	Moyenne
Méthode d'installation	Languette et rainure : clouée, agrafée, collée
Chaleur rayonnante	Ne convient pas aux systèmes hydroniques
Dureté Janka	1450
Niveau de brillance	5-8%
Emplacement susceptible de convenir	sur, au-dessus ou au-dessous d'une couche
Certifications	Certifié FloorScore / conforme à CARB2
Garantie	Résidentielle limitée 30 ans / Commerciale limitée 5 ans

## SPECIFICATIONS DES CARTONS

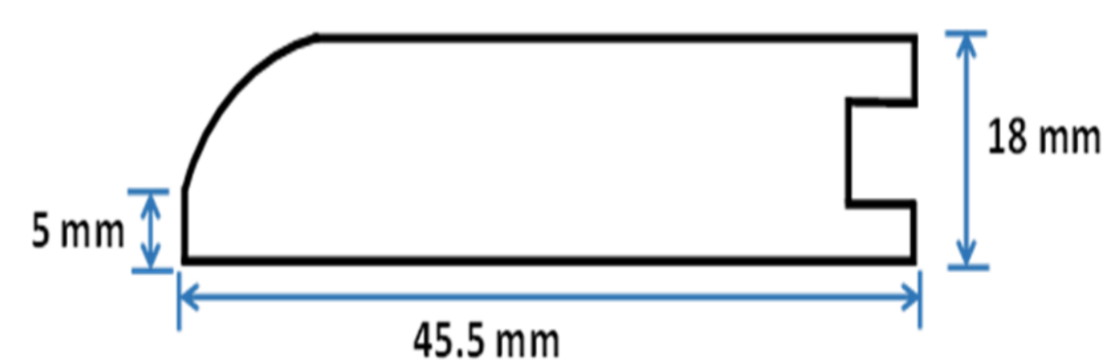
Emballage	19.18 pi <sup>2</sup> / boîtes, 8 planches / Boîte, 48 Boîtes / palette
Poids	45 lbs / Boîte, 2160 lbs / palette

## MOULURES DE PLANCHER ET CHOIX DE GARNITURE

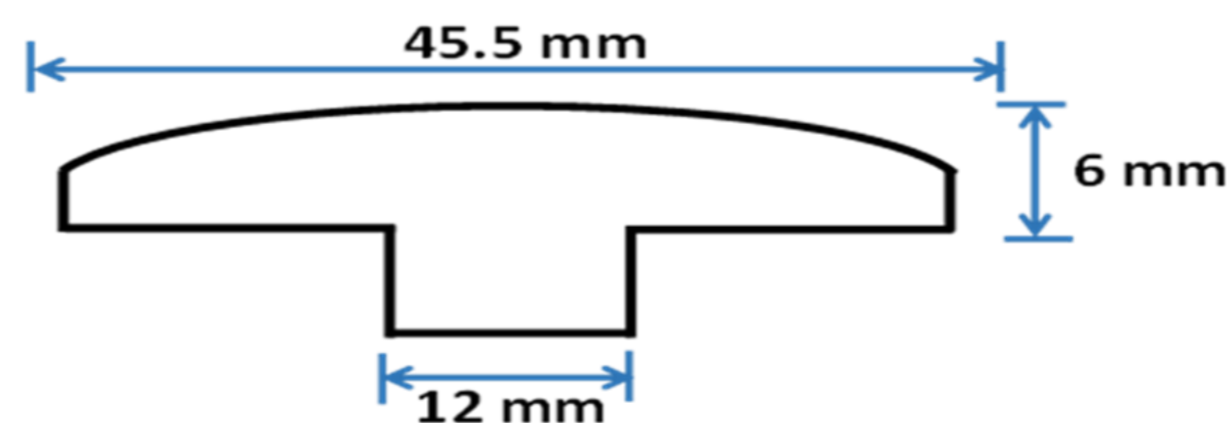
NEZ DE MARCHE (AFFLEURANT)



RÉDUCTEUR (AFFLEURANT)



MOULURE EN T ( RECOUVREMENT )



A titre d'illustration uniquement. En effet, les différents produits présentent des variations de caractère et de couleur. Leurs dimensions sont nominales et sont données à titre purement indicatif.

Rendez-vous sur : [WWW.FLOORSATWORK.COM](http://WWW.FLOORSATWORK.COM)