

# ABRI MURAL MULTI-USAGES BOIS THERMOCHAUFFE EN PANNEAUX FEUTRE BITUME AVEC PLANCHER



RÉFÉRENCE: THE1206.01

### **DIMENSIONS**

- **Hors tout :**  $1,24 \times 0,67 \text{ m} = 0,83 \text{ m}^2 \text{ (surface du toit)}$ 

- **Au sol**:  $1,20 \times 0,60 \text{ m} = 0,72 \text{ m}^2$  (surface pour la mairie)

- **Soubassement :** 116 x 56 cm = 0,65 m<sup>2</sup> (surface pour la

dalle béton)

Hauteur: 1,995 m faitage / 1,99 – 1,78 m paroi

Porte: Double pleine dimensions 1,08 x 1,70 m

# CARACTÉRISTIQUES

- Matière: Epicéa traité très haute température à 215°C sans aucun ajout de produit de synthèse. Epicéa massif traité classe II pour la structure des panneaux et la charpente
- Parois: Panneaux pré-montés de planches rabotées avec rainure et languette épaisseur 19 mm fixées sur cadre section 45 x 30 mm
- Couleur : bois naturel, « brun doré »
- Plancher: Réalisé à base de voliges en sapin non traité, épaisseur 15mm à fixer sur des solivettes traitées autoclave section 45x40 mm
- **Couverture :** Feutre bitumé de couleur foncée
- Fournisseur : FORESTA
- Garantie : 10 ans contre l'attaque d'insectes et

pourrissement

- **Certification**: PEFC



Visuels non contractuels



## PRODUIT LIVRÉ

3701406700118

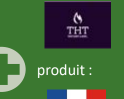
## COLIS

- Palette (LxPxH): 180 x 30 x 40 cm

- Poids: 100 kg

# **CONSEILS / MISE EN SERVICE**

- Installer le parquet de préférence sur des lambourdes (116 x 56 cm = 0,65 m²). Autre possibilité: l'installer sur une dalle de béton (116 x 56 cm = 0,65 m²), pas plus de 1 cm de défauts de planéité (voir détails au verso)
- Usage domestique, rangement produits no dangereux
- Traiter le bois et appliquer une lasure après montage (intérieur et extérieur)



FABRICATION FRANÇAISE

- Plus résistant et durable. Procédé de traitement 100% naturel dans un four à 215°C. Une plus grande stabilité dimensionnelle des pièces de bois. Respect de l'environnement
- Très facile à monter grâce au système en panneaux et au faîtage préassemblés
- Livré d'origine avec son plancher et 3 étagères
- Très faible entretien
- Certification PEFC

