



## **Béton de bois**

**Composition** : Mélange de chaux et de copeau de bois.

**Conditionnement** : Sac de 30-100 L de mélange bois/chaux.

**Points forts** : Isolation, Légèreté, Résistance au feu, Stabilité.

**Point faible** : Énergie grise.

**Technique** : Ajouter de l'eau, même mise en œuvre que du béton.

**Conductivité thermique** : 0,15 W/m.K

**Résistance mécanique** : 3,5 - 4 Mpa

**Prix** : 15 €/50L