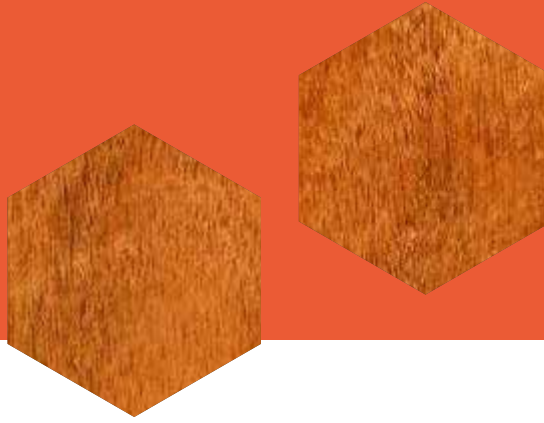


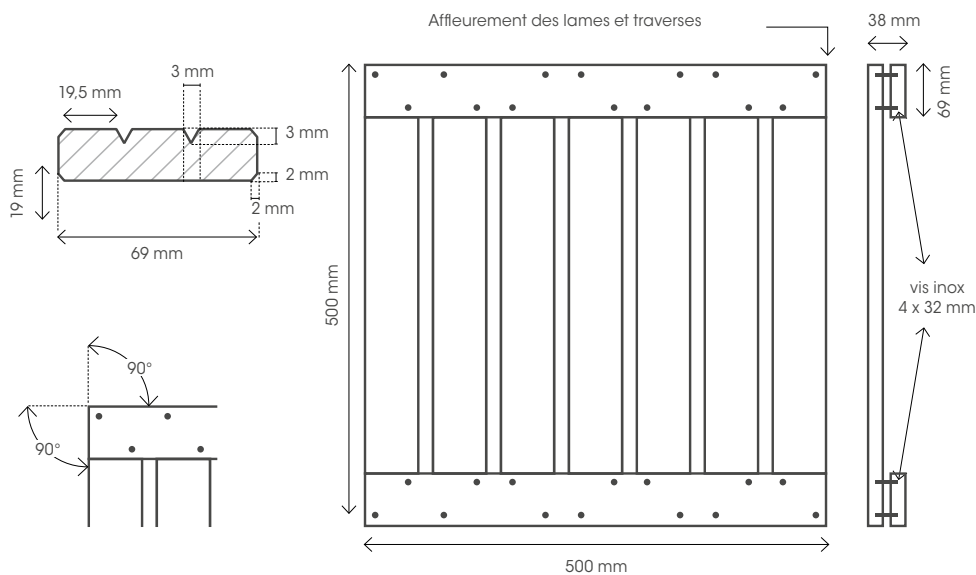
# DALLES TALI KD



DALLES

## Dimensions

<b>Sections Hors tout*</b>	38 mm x 500 mm x 500 mm
<b>Poids au m<sup>2</sup></b>	+/- 23,2 kg soit 5,80 kg l'unité
<b>Structure</b>	7 Lames chanfreinées (2 mm) sur la totalité
<b>Profil</b>	2 V de 3 mm x 3 mm
<b>Lames</b>	19 mm x 69 mm chanfreinées (2 mm) en bout et sur les côtés Même largeur entre les rainures sur chaque lame
<b>Assemblage</b>	28 vis en inox A2 de 4 mm x 32 mm



\*Légères variations dimensionnelles possibles en fonction de l'hygrométrie ambiante sans conséquence sur la qualité intrinsèque du produit.

- FSC®
- OLB
- FSC® CW
- CHARTE ENVIRONNEMENTALE \*\*\*
- PEFC
- ATTESTATION LCB



cid-bois.fr

# DALLES TALI KD



## Essence

### TALI

<b>Famille</b>	Erythroxylaceae
<b>Provenance</b>	Afrique
<b>Couleur</b>	Brun Jaune orangé à Brun rougeâtre
<b>Grain</b>	Grossier
<b>Fil</b>	Contrefil

### PROPRIÉTÉ PHYSIQUE

**Densité** 910 kg/m<sup>3</sup> (à 12%)

**Dureté monnin** 9,2

Contrainte de rupture en compression*	Contrainte de rupture en flexion statique*	Module d'élasticité longitudinale*
79 MPA	128 MPA	19490 MPA

**Classement** T11 par équivalence aux Dalles Béton

\*1 MPA = 1N/mm<sup>2</sup>

### DURABILITÉ NATURELLE

**Champignon** Classe 1 (très durable)

**Classe d'emploi** Classe 4 (contact avec le sol ou eau douce)

**Ne nécessite aucun traitement de préservation**

## Utilisations

- Platelages
- Aménagements extérieurs (bordures, passerelles, pontons...)
- Travaux hydrauliques

### CID • Siège social

Parc de l'Angevinière - Bâtiment A  
15 boulevard Marcel Paul - 44800 Saint-Herblain  
Tél. 02 51 70 67 10 - Fax. 02 51 70 67 19 - commercial@cid-bois.fr



cid-bois.fr