

# PANNEAUX DE PROCESS

## FIBRES

### CARACTÉRISTIQUES

Composition : Fibre de bois (80% résineux, 20% feuillus)  
 Face : Aspect lisse  
 Contreface : Aspect gaufré

### APPLICATIONS

Ameublement / Agencement / Emballage / Protection des sols  
 Usage structurel : Non

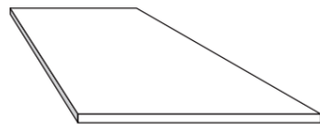
### PERFORMANCES

Émission de formaldéhyde (NF EN 717-2) : E1  
 Réaction au feu : E  
 Classe d'emploi : Classe 1 milieu sec  
 Marquage CE 4 NF EN 13986

### SERVICE

Prestation de découpe et de finition sur demande

### PROFIL



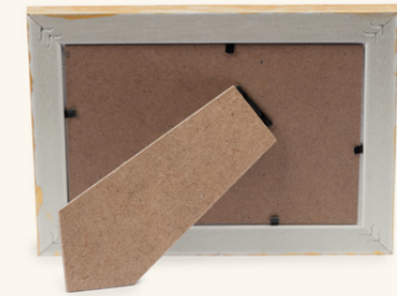
### DISPONIBILITÉS PRODUITS



FORMATS	ÉP.
2,44 x 1,22 m	3,2 mm
2,75 x 1,22 m	3,2 mm

**LE +**

Un panneau 100% naturel !  
 Les fibres de bois sont liées avec l'amidon naturellement contenu dans la cellulose du bois.



1



2

3

### LE CONSEIL DE L'EXPERT

Dans une utilisation en protection de sol, placez la face gaufrée côté visible.

### CONFORMITÉS ET GARANTIES



\*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)