



## Fiche Technique

### 1. Description du produit:

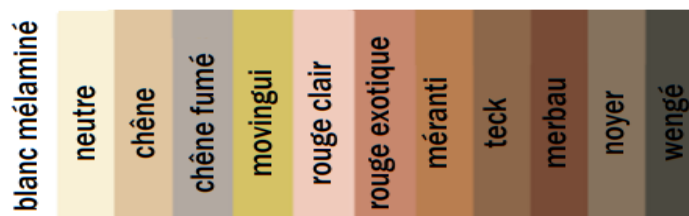
Alsibois est un pâte à bois, deux composants à base de bois et des résines de polyester insaturé. A cause de ses qualités exceptionnelles, on l'utilise pour la rénovation et la réparation en bois. On fait des applications intérieures et extérieures. Il est légère et se colle exceptionnellement bon. Alsibois remplit des grandes et des petites trous (cracks). Alsibois sèche après mélange avec le durcisseur, assez rapide (5 à 15 min ~ T °) et sans retrait.

Alsibois peut donc être poncé, rabotés, édité et travaillé, comme le bois. Finition peut avec de l'huile, de vernis, teinte à l'eau, de la peinture, comme le bois.

### 2. applications :

- **Renovation** : fenêtres, portes, planchers, sols, escaliers, meubles, bateaux, jardin, monuments, et bâtiments protégés, etc. Nouveaux productions: compléter des trous, fissures, vis et trous de clous. Préparation de peinture: MDF, chipboard, etc.

### 3. Specifications :



12 couleurs de base:

emballage:

0.4L & 1 L (durcisseur inclus)

durcisseur, catalysateur, :

peroxyde, 2% mélanger avec le pâte d'alsibois

douane codes:

Alsibois: 3214.1010 – durcisseur 2916.3200

poids

900g / 1L

sèche:

5 à 15 min (25°C – 10°C)

poncer:

après 15 à 25 min

retrait

/

élasticité:

bien

protection l'humidité:

très bien

résistance aux solvants:

très bien

durée de vie

2 à 3 ans (boîte fermée). (20°C-humidité normal)

#### 4. Instructions :

2.2

- *Préparation surface:* pas besoin de ‘primer’, mais réparez la surface en bois: enlevez tous les sèche pourriture, de la peinture, de vernis et de la cire, jusqu'à ce que le bois est nu.
- *Outils:* : spatule et plaque de mélange. (surface de bois lisse)
- Mélangez le pâte à bois dans sa boîte.
- Mélangez le pâte avec 2% du durcisseur (point d'un spatule) pendant 30 sec.
- Rempliez avec spatule les trous, les cracks, les coins, pendant quelques minutes.
- Lorsque la réparation est sec, travailler comme le bois. (poncer, etc.)
- Finition avec de l'huile, teinte à l'eau, peinture ou de vernis
- Les 12 couleurs, on peut les mélanger devant rajouter le durcisseur.
- Ne pas utiliser < 0°C
- Nettoyage spatule: avec ciseau (quand c'est sec) ou nettoyage directe avec du solvant.

#### 5. Conseil:

En tout cas, il est toujours conseillé de faire un test à l'avance pour voir les qualités, l'opération et le traitement de ce pâte.

Pour des extras questions techniques , contactez:

**ALSIBOIS International – [www.alsibois.be](http://www.alsibois.be) - [info@alsibois.be](mailto:info@alsibois.be) - tel +32 475 77.36.00**



*Ce fiche remplace la feuille précédente. Le fabricant n'est pas responsable si on travaille avec ce pâte à bois dans des conditions et pour des applications que sont différent de ce qui est décrit ici.*