



# + Garnica Poplarply



CE CE<sub>s</sub>

LFE  
Les Emissiones Formelles



## Description

**Définition** : Poplarply est un contreplaqué tout peuplier – usage intérieur et extérieur.

**Collage** : Classe 1 milieu sec, et Classe 3 extérieur ( selon EN 314-2)

**Classe d'émission** : E1, et CARB sur commande selon les standards d'ARB (faible émission de formaldéhyde).

**Qualité** : B/BB ( autres qualités possibles : consulter) – PEFC sur demande.(FSC : Qté limitée)

## Qualités

- ✓ Léger
- ✓ Couleur claire
- ✓ Facilité d'usage



## Applications / Utilisations

- ✓ Revêtements décoratifs, agencements intérieurs, extérieurs.
- ✓ Transport ( agencement matériel roulant), nautique ( panneaux sandwich)
- ✓ Industrie du meuble.
- ✓ Jouets, marquetterie, bricolage...

## Formats / Epaisseurs

Formats	2500 x 1220; 2500 x 1700; 2520 x 1850 Et 3100x1530; 3100x1850															
Epais. mm.	3	4	5	6	8	9	10	12	15	18	20	22	25	30	35	40
N° plis	3	3	3	5	5	5	5	7	7	7/9	9	9	11	13	15	15

## Caractéristiques physiques

	Valeurs	Norme
Densité (kg/m <sup>3</sup> )	420	UNE EN 323
Module d'Elasticité (N/mm <sup>2</sup> )	4000	UNE EN 310
Résistance à la flexion (N/mm <sup>2</sup> )	36	UNE EN 310