



Panneau non travaillant

CFPDOP 003

- 1°) Type de produit déclaré : *Panneau de particules de bois de type « P3 » selon la norme NF EN 312.*
- 2°) Appellation commerciale : *MAX.*
- 3°) Utilisation prévue : *En construction non travaillant milieu humide.*
- 4°) Fabricant : *Compagnie Française du Panneau, Avenue J Parisot 70800 Saint Loup sur Semouse*
- 6°) Système d'évaluation et de vérification de la constance de la performance : *Système « 4 »*
- 9°) Performances déclarées :

Caractéristiques essentielles	Performances					Spécification technique harmonisée
PCP/Lindane	NPD					EN 13986
Classe de formaldéhyde	E 1					
Epaisseur (mm)	> 6 à 13	> 13 à 20	>20 à 25	> 25 à 32	> 32 à 40	
Masse volumique +/- 10% (kg/m ³)	710	690	650	630	610	
Cohésion interne (MPa)	0.45	0.45	0.40	0.35	0.30	
Après cycle option 1 (MPa)	0.15	0.13	0.12	0.10	0.09	
Gonflement 24 H (%)	14	14	13	13	12	
Après cycle option 1 (%)	14	13	12	12	11	
Résistance à la flexion (MPa)	15	14	12	11	9	
Module d'élasticité (MPa)	2050	1950	1850	1700	1550	
Réaction au feu	D-s2,d0					
Epaisseur (mm)	> 9	> 15	> 18			
Densité minimale moyenne (kg/m ³)	600					
Conditions d'utilisation D-s2,d0	Sans lame d'air	Avec ou sans lame d'air fermée	Avec ou sans lame d'air ventilée ou non			

- 10°) Les performances du produit identifié aux points 1 & 2 sont conformes aux performances déclarées au point 9.

La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 4.

Pour le fabricant et en son nom par : *Catherine Locatelli directeur qualité le 12/12/18 à Corbenay :*