

DECLARATION DES PERFORMANCES (DoP)

Numéro de la DoP : 0002-2013-07-01

(1) Produit type : **Panneaux de particules P5**

(2) Numéro de lot et/ou appellation commerciale : ARMORPAN ou ARMORDAL

(3) Usage prévu : Construction en tant que composant **structurel**

(4) Fabriqué par : ARMOR PANNEAUX ZI LA GARE LA CHAPELLE CARO 5646C

(6) Système d'évaluation et de vérification de la constance de la performance : 2 +

(7)- L'organisme notifié FCBA 0380 a réalisé l'inspection initiale de l'établissement de fabrication et du contrôle de la production en usine ainsi que la surveillance, l'évaluation et l'appréciation permanente du contrôle de la production en usine et a délivré le certificat de contrôle de la production en usine : 0380 - CPR - 0565

(9) Performances déclarées

| Caractéristiques essentielles | Performances | | | | | | | Spécification technique harmonisée |
|---|-------------------|-------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|------------------|------------------------------------|
| PCP | <i>NPD</i> | | | | | | | EN 13986 : 2005 |
| Dégagement de formaldéhyde | E1 | | | | | | | |
| Gamme d'épaisseur considérée | | | X | X | X | X | | |
| Epaisseur en mm | > 4 à 6 | >6 à 13 | > 13 à 20 | > 20 à 25 | > 25 à 32 | > 32 à 40 | > à 40 | |
| Masse volumique (en kg/m ³) | | | 700 | 700 | 700 | 700 | | |
| Gonflement en épaisseur 24h (%) | 12 | 11 | 10 | 10 | 10 | 9 | 9 | |
| Résistance à la flexion (N/mm ²) | 19 | 18 | 16 | 14 | 12 | 10 | 9 | |
| Module d'élasticité en flexion (N/mm ²) | 2550 | 2550 | 2400 | 2150 | 1900 | 1700 | 1550 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

(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 : Bouton Jacques Directeur de Production

Le :01-07-2013 à La Chapelle Caro