

**Déclaration des Performances (Dop) N° I17-CPR-14/09**

Panneau de fibres léger de 8 à 30mm  
MDF.HLS selon norme EN 622-5

**VALCHROMAT**

Pour une utilisation intérieure en milieu humide  
en emploi structurel

Importé par MALVAUX INDUSTRIES

**Système d'évaluation et de vérification de la constance de la performance : 2<sup>+</sup>**

Un organisme notifié a réalisé l'inspection initiale du site 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 un certificat de conformité du contrôle de la production en usine.

Performances déclarées selon Spécification technique harmonisée EN 13986 :2004

Caractéristiques essentielles	Performances					
Epaisseur (mm)	5	12	16	19	25	30
Masse Volumique (kg/m <sup>3</sup> )	850	820	800	790	750	740
Module d'élasticité en flexion (N/mm <sup>2</sup> )	3400	3200	3100	3100	3100	3000
Contrainte de rupture En flexion (N/mm <sup>2</sup> )	42	40	38	38	36	36
Cohésion Interne (N/mm <sup>2</sup> )	0.80	0.80	0.75	0.75	0.75	0.75
Dégagement de formaldéhyde	E1					
Réaction au feu	E	F,s2-d0				

Les performances du produit **Valchromat** sont conformes aux performances déclarées dans le tableau ci-dessus.

La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité de **Malvaux Industries**.

Philippe DENAVIT PDG  
Le 08/04/2015 à Loulay