

**DECLARATION DES PERFORMANCES  
MEDITE WIDE  
Reference : CEDOP12  
MEDITE EUROPE DAC  
Redmondstown  
Clonmel  
County Tipperary  
Ireland**

Produit	Usage prévu	AVCP*	Organisme notifié
L-MDF	Usage intérieur en tant qu'élément non-structurel en milieu sec	4	-
*Système d'évaluation et de vérification de la constance des performances conformément à l'annexe V de la Régulation (EU) No 305/2011			

**Performances déclarées**

Caractéristiques essentielles	Performances			Norme technique harmonisée
	3 to 4	>6 to <9	>25 to 30	
Epaisseurs (mm)	3 to 4	>6 to <9	>25 to 30	EN 13986:2004+A1:2015
Cohésion interne (N/mm <sup>2</sup> )	0.45	0.45	0.45	
Gonflement en épaisseur (%)	16	14	12	
Dégagement de formaldéhyde	E1	E1	E1	
Réaction au feu	D-s2,d0	D-s2,d0	D-s2,d0	
Coefficient $\mu$ de résistance a la vapeur d'eau	NPD	NPD	NPD	
Isolation aux bruits aériens (R)	NPD	NPD	NPD	
Coefficient d'absorption acoustique $\alpha$ (250Hz to 500Hz)	NPD	NPD	NPD	
Coefficient d'absorption acoustique $\alpha$ (1000Hz to 2000Hz)	NPD	NPD	NPD	
Conductivité thermique $\lambda$	NPD	NPD	NPD	
Durabilité biologique	Classe d'emploi 1			
Teneur en pentachlorophénol (PCP)	≤5ppm	≤5ppm	≤5ppm	

Les performances du produit identifié sont conformes aux performances déclarées. Cette déclaration de performance est délivrée sous la seule responsabilité du fabricant identifié ci-dessus.

Signé pour et au nom du fabricant par :



Guillaume Coste, Technical Services Manager.

Clonmel, Ireland. 01/03/2024.