

## DÉCLARATION DE PERFORMANCES N° 2013071207

- Nom et code d'identification:  
Panneau composite HPL DRY INTERNAL S (Épaisseur: 8 - 26 mm)
- Nom et adresse du fabricant:  
Parklex International, s.l.  
Polígono Alkaiga, C/Baldrun 1  
31.780 Bera – Navarra (Spain)
- Utilisation prévue:  
Revêtement plafonds et murs intérieurs.
- Système d'évaluation et de vérification de la constance des prestations: 3
- Organisme notifié:  
• Fundació Tecnla Research & Innovation NB 1292  
• Essais de type initiaux pour la réaction au feu  
• Système 3
- Performances déclarés:

Caractéristiques essentielles	Performances	Spécifications techniques harmonisées	
Réaction au feu	D-s2;d0	EN 438-7:2005	
Résistance au feu	NPD		
Perméabilité à la vapeur d'eau	NPD		
Résistance aux fixations	Épaisseur ≤ 15 mm Épaisseur > 15 mm		≥ 150 N/mm ≥ 2.000 N
Isolant acoustique insonorisant	NPD		
Résistance de l'union	≥ 1 MPa		
Résistance à la traction en flexion	≥ 1 MPa		
Conductivité thermique	NPD		
Teneur en pentaclorophénol	< 5 ppm		
Emission de formaldéhyde	Class E1		
Absorption acoustique	NPD		
Résistance aux chocs	NPD <sup>1</sup>		
Durabilité: Qualité de la ligne d'encollage	Grade 5		
Durabilité: Résistance aux hautes températures	Sans altération		
Durabilité: Résistance à l'eau	≤ 7%		
<sup>1</sup> Applicable uniquement aux panneaux d'extérieur			

- Les performances du produit identifié au point 1 sont conformes à performances déclarées au point 6
- Cette déclaration de prestations est délivrée sous la seule responsabilité du fabricant indiqué au point 2
- Signé par et au nom du fabricant par: Inigo Rodrigo (Directeur Général)



**Parklex®**

[www.parklex.com](http://www.parklex.com)

- Lieu et date d'émission: Bera, le 31 mai 2017