

DÉCLARATION DES PERFORMANCES

N° 4091_HOURDIVERSEL-B_2016-05-31

1 Cod	e d'identificatior	unique du	produit type:	R1b
-------	--------------------	-----------	---------------	-----

2 Usage(s) prévu(s) : Application Structurelle

3 Fabricant: KNAUF SAS, Zone d'Activités, Rue Principale

68600 WOLFGANTZEN

4 Mandataire : Non Applicable

5 Système(s) d'évaluation et de vérification de la constance des performances: Système 2+

6.a) Norme harmonisée : EN 15037-4:2010+A1:2013

Organisme(s) notifié(s): CSTB (ON n°0679)

7 Performances(s) déclarée(s) :

	Caractéristiques essentielles												
Désignations commerciales	Dispositions Constructives			par essai)		feu et feu		au bruit aérien et d'impact (lorsque le ttiné à des applications jues)	nique et mique		Durabilité	Substances dangereuses	
	Géométrie			Capacité portante (par essai)	Résistance au feu et Réaction au feu	Isolation acoustique au bruit aérien et transmission des bruits d'impact (lorsque produit est également destiné à des applics acoustiques)	Conductivité thermique et résistance thermique						
	Largeur de l'entrevous [mm]	Hauteur de l'entrevous [mm]	Longueur de l'entrevous [mm]	Hauteur (épaisseur) de la languette [mm]	Résistance mécanique	Résistance à la compression	Résistance au feu	Réaction au feu (Euroclasse)	Propriétés acoustiques	Conductivité thermique [W/(m.K)]	Résistance thermique ⁽¹⁾ [m².K/W]	Durabilité	Substances dangereuses
Hourdiversel B +	de 544.5 à 644.5	de 206 à 316	de 1035 à 1235	de 83 à 116	R1b	NP	D	NPD	NPD	0,036	de 2.45 à 4.30	NI	PD

Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. Conformément au règlement (UE) n°305/2011, la présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus.

Siané p	ar le f	abricant	en so	n nom	par:
OIGITO P	ancı	abricant	CII SC	,,,,,,,,,,,	pai .

M. Denis KLEIBER, Directeur Général						
À Wolfgantzen	. le	31 mai 2016				

