# Déclaration des performances DoP N° 0006-01

# 1. Code d'identification unique du produit type :

04 01 01 03 (Isover Bâtiment - Parois verticales ou inclinées, fonction support - Complexe de doublage - Classement feu - Réaction au feu B-s1,d0)

Dénominations commerciales : CALIBEL APV - CALIBEL SPV (voir étiquette produit)

## Usage(s) prévu(s):

Isolation Thermique des Bâtiments (ThIB)

#### 3. Fabricant:

Saint-Gobain Isover Les Miroirs - 18 avenue d'Alsace - 92096 La Défense Cedex www.isover.fr

#### 4. Mandataire:

Non applicable

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

EVCP Système 3

## 6. a/ Norme harmonisée :

EN 13950:2014

#### Organisme(s) notifié(s):

 Le CSTB (Organisme Notifié N°0679) a réalisé une détermination du produit type sur la base d'essais de type, selon le système 3.
 Il a délivré les rapports d'essais correspondants.

### b/ Document d'évaluation européen : Non applicable

Evaluation technique européenne : Non applicable Organisme d'évaluation technique : Non applicable

Organisme(s) notifié(s): Non applicable

### 7. Performance(s) déclarée(s) :

Produit : Complexes d'isolation thermique/acoustique en plaques de plâtre

(1) CALIBEL SPV

## (2) CALIBEL APV

Usage prévu : Isolation thermique (thermique et/ou acoustique) de murs

Caractéristiques essentielles	Performances		EVCP
	(1)	(2)	
Réaction au feu	B-s1,d0		3
Perméabilité à la vapeur d'eau (pour la maîtrise de la diffusion de l'humidité)	P1 pour les produits sans pare-vapeur	P3 pour les produits avec pare-vapeur	3
Résistance à la flexion	NPD		3





# Déclaration des performances DoP N° 0006-01

Résistance aux chocs*	NPD *	
Isolation aux bruits aériens directs (dans les conditions d'utilisation finale)*	NPD *  NPD *  R <sub>D</sub> = 0,85 à 2,90 m <sup>2</sup> .K/W (épaisseurs de 30+10 à 100+13 mm)	
Absorption acoustique (dans les conditions d'utilisation finale)*		
Résistance thermique		
Substances dangereuses	NPD	

NPD: performance non déterminée

# 8. Documentation technique appropriée et/ou documentation technique spécifique Non applicable

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.

Signé pour le fabricant et en son nom par :

#### **Dirk De Meulder**

Directeur Général Délégué Isover A Suresnes, le 27/01/2017



<sup>\*</sup> Ces caractéristiques dépendent du système et seront fournies dans la documentation du fabricant en fonction de l'usage prévu. Les performances déclarées ont trait au système dont fait partie le produit.