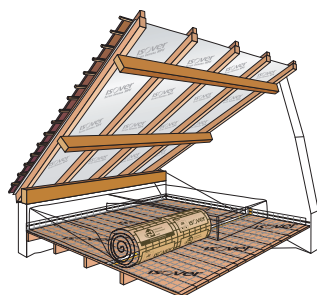




Laine à dérouler : IBR




Isolation d'un comble perdu sur un plancher plat (bois, béton, terre cuite) qui sera condamné. Possibilité de rapporter un plancher bois par le dessus pour stockage avec mise en œuvre d'un pare-vapeur de type Stopvap entre le plancher et l'isolant.

■ IBR revêtu kraft

Certificat ACERMI  n° : 02/018/052 • Déclaration des Performances (DoP) n° : 0001-04 

Référence Isover	Résistance thermique (m ² .K/W)	Épaisseur (mm)	Longueur (m)	Largeur (m)	Conditionnement (m ² /palette)
66826	10,00	400	2,00	1,20	57,60
64732	8,00	320	2,40	1,20	69,12
84913	7,50	300	2,60	1,20	74,88
92889	6,50	260	3,00	1,20	86,40
85496	6,00	240	3,50	1,20	126,00
85501	6,00	240	3,50	0,60	126,00
85495	5,50	220	4,00	1,20	144,00
72018	5,00	200	4,50	1,20	194,40
72192	4,50	180	5,00	1,20	216,00
72191	4,00	160	5,50	1,20	237,60
72190	3,50	140	6,00	1,20	259,20
72189	3,00	120	7,00	1,20	302,40
71908	2,50	100	8,00	1,20	345,60
91514	2,00	80	9,00	1,20	324,00
76735	1,50	60	12,00	1,20	345,60

 : Haute performance thermique (Maison BBC- Effinergie)

 : Valeur minimale pour bénéficier du crédit d'impôt

Les palettes doivent être stockées à l'intérieur.



Avantages

- Excellentes performances thermiques et acoustiques :
 - R = 7,5, 8 et 10 en 1 couche en épaisseur 300, 320 et 400 mm
 - Permet de répondre aux exigences de la RT 2012 et 2020 et de bénéficier du crédit d'impôt
 - Rapidité de pose : 1 couche au lieu de 2 croisées

- Isolation économique et durable
- Rouleau fortement comprimé : passage aisé par les trappes de visite

