

# Suspente Intégra 2

Suspente en composite armé pour une étanchéité à l'air parfaite des combles aménagés



COMBLES AMÉNAGÉS



Suspente en composite armé permettant de fixer la membrane d'étanchéité à l'air entre l'isolant et la fourrure métallique. Pièce dédiée aux systèmes d'étanchéité à l'air ISOVER sous Avis Techniques.

## Solutions



- Isolation des combles perdus avec un isolant à dérouler entre solives
- Isolation des combles perdus difficiles d'accès avec une laine à souffler en neuf
- Isolation des combles aménagés pour charpente fermettes neuve
- Isolation des combles aménagés en charpente traditionnelle en rénovation
- Isolation par l'intérieur des toitures plates bois

## Avantages

- Réduction du pont thermique grâce au composite
- Garantie de l'étanchéité à l'air du système grâce au verrouillage de la suspente, caractérisé par un «clip» sonore
- Aménagement d'un espace technique entre la membrane et le parement pour le passage de gaines électriques et pose de boîtiers électriques
- Facilité d'embrochage de l'isolant et clipsage des fourrures

Référence	Produit	Ep. maxi laine (mm)	pcs/boîte	Longueur m	Disponibilité
68319	Suspente Intégra 2 24 - 28	280	50	0,28	A
85600	Suspente Intégra 2 20 - 24	240	50	0,24	A
84937	Suspente Intégra 2 16 - 20	200	50	0,2	A
85601	Suspente Intégra 2 12 - 16	160	50	0,16	A

## Performance

-  Produit haute performance de la gamme Mix Grenelle
-  Produit très haute performance de la gamme Max Grenelle

## Disponibilité

**A** Produit disponible sur stock

**B** Produit disponible sur fabrication

**C** Produit disponible sur fabrication avec minimum de commande

**X** X