

Suspente PlaGyp® I

Ophangstelsysteem voor de plaatsing van isolatie met gegarandeerde luchtdichtheid in een hellend dak
Suspente pour l'isolation des toitures inclinées avec une étanchéité à l'air garantie

PRODUCTOMSCHRIJVING

Ophangstelsysteem bestaande uit een gewapend composiet, dat toelaat om glaswolpanelen, Isoconfort 35/32, samen met het vochtregulerend dampscherm, Vario® KM duplex/Vario® XtraSafe onder een hellend dak te fixeren.

De luchtdichtheid van het systeem wordt gegarandeerd door het vergrendelen van het ophangstelsysteem met de PlaGyp® I doppen.

TOEPASSING

De Suspente PlaGyp® I is speciaal ontworpen voor een gemakkelijke en snelle plaatsing van Isoconfort 35/32 en de Vario® KM Duplex/Vario® XtraSafe in een gordingendak of spantendak. De Suspente PlaGyp® I maakt deel uit van het Intégra Vario® Systeem.

PRODUCTEIGENSCHAPPEN

Ophangpijl: gewapend composiet
Intégra₂ rondellen: composiet
Intégra₂ doppen: composiet

AFMETINGEN

Artikel	Maximum isolatiedikte	Stuks/doos
Suspente PlaGyp® I 20-24	240	30
Suspente PlaGyp® I 16-20	200	30
Suspente PlaGyp® I 12-16	160	30

DESCRIPTION PRODUIT

Système de suspente en composite armé permettant la fixation de panneaux de laine de verre du type Isoconfort 35/32 et du pare-vapeur hygro-régulant Vario® KM duplex/Vario® XtraSafe dans une toiture inclinée.

L'étanchéité à l'air du système est assurée lors du verrouillage des clés PlaGyp® I.

APPLICATION

La Suspente PlaGyp® I est spécialement conçue pour un placement facile et rapide de l'Isoconfort 35/32 et du Vario® KM Duplex /Vario® XtraSafe dans une toiture à chevrons et à fermes. La Suspente PlaGyp® I fait partie du système Intégra Vario®.

PROPRIETES PRODUIT

Corps de suspente: composite armé
Rondelles Intégra₂: composite
Clés Intégra₂: composite

DIMENSIONS









Article	Epaisseur d'isolation max.	Pièces/boîte
Suspente PlaGyp® I 20-24	240	30
Suspente PlaGyp® I 16-20	200	30
Suspente PlaGyp® I 12-16	160	30

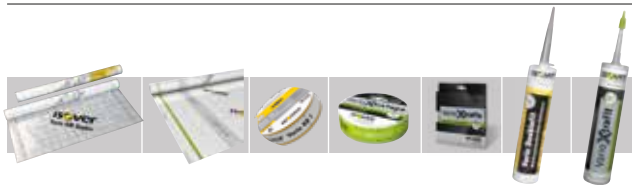


Suspente PlaGyp® I

Ophangstelsysteem voor de plaatsing van isolatie met gegarandeerde luchtdichting in een hellend dak
Suspente pour l'isolation des toitures inclinées avec une étanchéité à l'air garantie

VERWERKING / MISE EN ŒUVRE

 <p>STAP / ÉTAPE 1</p>	<ul style="list-style-type: none">• Hoogte van de Suspente PlaGyp® I regelen• Bevestigen met 2 houtschroeven• Régler la hauteur de la Suspente PlaGyp® I• Fixer avec deux vis à bois	 <p>STAP / ÉTAPE 5</p>	<ul style="list-style-type: none">• Vario® KM Duplex/Vario® XtraSafe op ophangstangen spiesen• PlaGyp® I doppen vastklemmen• Embrochage du Vario® KM Duplex/Vario® XtraSafe• Verrouillage des clés PlaGyp® I
 <p>STAP / ÉTAPE 2</p>	<ul style="list-style-type: none">• 1^{ste} laag isolatie tussen de kepers• 1^{ère} couche d'isolation entre les chevrons	 <p>STAP / ÉTAPE 6</p>	<ul style="list-style-type: none">• Overlappen afkleven met Vario® KB1/Vario® XtraTape of Vario® Multitape• Vario® DoubleFit/Vario® XtraFit aanbrengen• Colmatage des joints entre lés de pare-vapeur avec le ruban adhésif Vario® KB1/Vario® XtraTape ou Vario® Multitape• Collage des bords de pare-vapeur avec le kit d'étanchéité Vario® DoubleFit/Vario XtraFit
 <p>STAP / ÉTAPE 3</p>	<ul style="list-style-type: none">• 2^{de} laag isolatie parallel of dwars over de eerste laag• Isolatie op ophangstangen spiesen• 2^{ème} couche d'isolation en parallèle ou de manière transversale par rapport à la première couche.• Embrocher l'isolation sur le corps de suspente.	 <p>STAP / ÉTAPE 7</p>	<ul style="list-style-type: none">• Plaatsing van Gyproc PlaGyp® 27/60• Plaatsing van Gyproc PlaGyp® PU 27/48 als randprofiel• Fixation de la Gyproc PlaGyp® 27/60• Placement de la Gyproc PlaGyp® PU 27/48 en tant que profilé de bord
 <p>STAP / ÉTAPE 4</p>	<ul style="list-style-type: none">• PlaGyp® I rondellen op ophangstangen klemmen• Mise en place des rondelles PlaGyp® I	 <p>STAP / ÉTAPE 8</p>	<ul style="list-style-type: none">• Elektrische leidingen tussen dampscherm en gipsplaat• Gipsplaten op staanders vijzen• Passage des gaines électriques entre le pare-vapeur et la plaque de plâtre.• Visser les plaques de plâtre sur les fourrures.



TOEBEHOREN

Vario® KM duplex, Vario® KB1 en Vario® DoubleFit, Vario® XtraSafe, Vario® XtraTape, Vario® XtraPatch, Vario® XtraFit.

ACCESSOIRES

Vario® KM duplex, Vario® KB1 en Vario® DoubleFit, Vario® XtraSafe, Vario® XtraTape, Vario® XtraPatch, Vario® XtraFit.

VOORDELEN

- Luchtdichtheid Vario® KM duplex/Vario® XtraSafe gegarandeerd dankzij de dop
- Optimale luchtdichtheid
- Snelle plaatsing
- Isolatie kan vlot doorprikt worden
- Technische ruimte voorzien tussen Vario® KM Duplex/Vario® XtraSafe en gipsplaten voor elektrische leidingen. Vermijden van doorboringen.

AVANTAGES

- Etanchéité à l'air du Vario® KM duplex/Vario® XtraSafe garantie, grâce à la clé.
- Etanchéité à l'air optimale
- Placement aisé
- Isolation peut être percée facilement
- Vide technique est prévu entre le Vario® KM duplex/Vario® XtraSafe et les plaques de plâtre pour l'installation des câbles électriques. Le perçage du pare-vapeur peut être ainsi évité.

VOOR MEER INFORMATIE / POUR PLUS D'INFORMATIONS

T 03 360 23 50
F 03 360 23 51
www.isover.be

ISOver
SAINT-GOBAIN