

LES 6 ÉTAPES DE L'ISOLATION DES RAMPANTS PAR L'EXTÉRIEUR

DÉCOUVERTURE
PARTIELLE



1

ENLÈVEMENT DE
L'ANCIEN ISOLANT



2

DÉCOUPE ET FERMETURE
DES SACS



3

INSERTION DES SACS
ENTRE LES CHEVRONS



4

INSUFFLATION À HAUTE
DENSITÉ D'ISOLANT
EN VRAC



5

ISOLATION PARFAITE
CONTRE LE FROID
ET LE CHAUD



6

AVEC SES NOMBREUSES TAILLES DISPONIBLES, ISOSAC® S'ADAPTE À TOUTES LES TOITURES.

VOTRE APPLICATEUR

IMPORTANT :

L'apporteur est seul responsable du choix de son isolant et de la machine utilisée pour l'insufflation. Ce document n'a qu'une fonction consultative et est basé sur des recherches récentes conformément à l'état technique actuel. Aucune poursuite judiciaire ne pourra en aucun cas découler de ce document.



Fabrication Française avec le concours de travailleurs handicapés.

SAS ISOTECHNIQUES - 24 bis, rue des Claveries - 49124 St Barthélémy d'Anjou - France

Plus d'infos sur www.isosac.com

La solution ISOSAC®
vous protège du chaud et du froid !

Pour bien vivre
TOUTE L'ANNÉE
sous votre
TOIT

L'ISOLATION
DÉFINITIVE DES
RAMPANTS
DE COMBLES
AMÉNAGÉS



www.isosac.com



LES 4 AVANTAGES ISOSAC®

| UNE PRIORITÉ

Quand on sait que 25 à 30 % des pertes thermiques d'une maison peuvent provenir du toit, il est primordial d'y attacher une importance toute particulière. Les rampants font partie des zones à isoler en priorité.

| UNE MAISON SUR 2

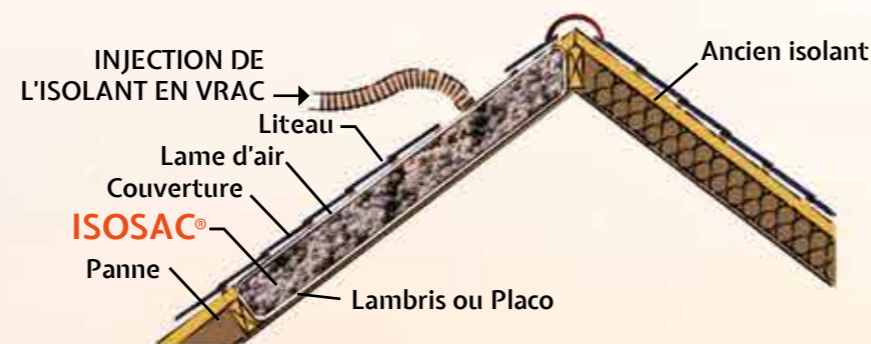
En France, dans une maison sur 2 de plus de 20 ans, les habitants ont trop chaud l'été et trop froid l'hiver dans leurs combles aménagés.

| UNE SOLUTION UNIQUE

Depuis 2011, ISOSAC® est la seule méthode pour isoler vos combles AMÉNAGEABLES et AMÉNAGÉS sans gros travaux et en profitant des avantages de l'insufflation d'isolants en vrac.

| UNE TECHNIQUE BREVETÉE

ISOSAC® est composé d'un pare-pluie HPV, d'un frein vapeur et d'un système breveté de décompression. Ils sont assemblés en forme de chaussette pour permettre d'insuffler de l'isolant en vrac entre la toiture et l'habillage intérieur avec une simple découverte partielle.



CONFORT & SANTÉ

PENDANT L'HIVER

• Le froid ne pénètre plus, vos factures de chauffage diminuent.

«C'est génial, on a gagné 5 degrés dans notre salle de bain du jour au lendemain.» Carquefou (44), Janvier 2019.

PENDANT L'ÉTÉ

• Grâce au déphasage de l'isolant en vrac dans les ISOSAC®, vous serez protégés de la chaleur. Plus besoin d'installer une climatisation dans votre chambre.

«Cet été, on est passé de 28 à 23 degrés dans nos chambres dès la fin des travaux.» Région Parisienne (91), Août 2018.

• Grâce à ISOSAC®, aucune poussière d'isolant ne viendra altérer votre qualité d'air.



ÉCONOMIES

UN RÉSULTAT MAXIMUM EN TERME D'ISOLATION

• L'insufflation d'isolants en vrac (ouate de cellulose, laines minérales) est la technique la plus efficace d'isolation sans pont thermique.

• ISOSAC® améliore l'efficacité de l'isolant : le frein-vapeur et le pare-pluie respirants participent à l'étanchéité.

UN CHANTIER RAPIDE

• Pas de gros travaux ni à l'intérieur ni à l'extérieur.

DES RÉSULTATS IMMÉDIATS

• L'été comme l'hiver.



DURABILITÉ

UNE ISOLATION DÉFINITIVE

• L'isolant est compacté et protégé du vent, de la pluie, de l'humidité, des rongeurs ou encore des UV.

• ISOSAC® permet de réguler les circulations de vapeur d'eau dans l'isolant et d'en garantir l'efficacité et la longévité.

• La solution ISOSAC® s'inscrit dans le cycle du développement durable :

- Elle évite le gaspillage d'énergie
- Sa durabilité (vie du bâtiment) lui évite d'être mis en décharge.



EFFICACITÉ

UN EXCELLENT RAPPORT QUALITÉ-PRIX

• En évitant la découverte totale et les travaux à l'intérieur.

DES AIDES FINANCIÈRES

• L'insufflation d'isolant certifié dans ISOSAC®, permet de bénéficier des aides et crédits d'impôt selon les règles en vigueur.

EFFICACITÉ PROUVÉE

• Sur toute la France, plus de 250 000 m² de toitures ont déjà été isolées avec ISOSAC®.
• De nombreux contrôles thermiques ont permis de démontrer l'efficacité de l'isolation réalisée avec ISOSAC®.

