



Toits: des solutions simples et efficaces

L'isolation thermique et acoustique joue un rôle essentiel au niveau de la toiture. Qu'il s'agisse d'un toit avec isolation entre ou sur chevrons, une isolation bien conçue limite les déperditions de chaleur par temps froid et favorise un climat intérieur agréable en été tout en amortissant les bruits ambiants.



Façades: le bon choix pour les murs

Les façades jouent le rôle d'enveloppes thermiques et phoniques, et contribuent par là au confort des habitants. Ils doivent donc bénéficier d'une isolation très efficace et parfaitement adaptée. La gamme ISOVER comprend toute une série de systèmes développés pour les différents modes de construction.



Constructions en bois: idéale pour la construction légère et les cloisons

Les bâtisseurs d'aujourd'hui sont à la recherche de solutions préfabriquées économiques. Ces types de préfabrications permettent d'atteindre facilement les standards Minergie - à condition de bien choisir l'isolant, son épaisseur et une mise en œuvre conforme aux instructions Saint-Gobain ISOVER.



Sols et plafonds: Une isolation phonique et thermique de premier ordre

Les sols et plafonds posent des exigences particulièrement élevées en matière d'isolation. Les produits ISOVER destinés à ces applications sont leaders dans le domaine d'atténuation des bruits d'impacts et aériens. Les caractéristiques mécaniques restent constantes. De plus, la laine de verre ne se tasse pas, ne se déforme pas, et elle conserve toutes ses qualités d'isolation pendant des décennies.

Efficacité énergétique et innovation

L'isolation en laine de verre pour la Suisse




SAINT-GOBAIN

Saint-Gobain ISOVER SA
Route de Payerne 1
1522 Lucens
Tél. 021 906 01 11
www.isover.ch




SAINT-GOBAIN



Un savoir-faire depuis plus de 80 ans

Depuis 1937, ISOVER fabrique ses produits d'isolation destinés au marché suisse, à Lucens dans le canton de Vaud. Nous intégrons dans nos isolants 80% de verre recyclé. Le verre et les matières premières naturelles sont finement broyés et mélangés, puis fondus à haute température. La matière est fibrée à 100% sans aucun déchet. Après durcissement dans une étuve, la chaîne de production transforme la laine de verre en produits d'isolation ISOVER prêts à l'emploi.

170 professionnels travaillent pour Saint-Gobain ISOVER à Lucens. Nos collaborateurs du service externe ont un vaste savoir en matière de physique du bâtiment et ont toutes les connaissances des possibilités d'application des produits ISOVER. Ils suivent en permanence les développements techniques ainsi que les normes et réglementations en vigueur. Nous nous attachons depuis toujours à diffuser de manière objective notre savoir-faire auprès de nos clients et partenaires. La plateforme « CPI – Formation continue pour isoler durablement » organise des cours de formation animés par nos ingénieurs ainsi que des spécialistes externes sur les thèmes tels que le développement durable, l'architecture et la physique du bâtiment.

ISOVER c'est :

- Plus de 80 ans d'expérience dans l'isolation en Suisse
- 170 places de travail, 170 collaboratrices et collaborateurs motivés
- Qualité suisse pour la marché suisse
- 100% d'énergie hydraulique pour la production
- Des isolants intérieurs et extérieurs avec un lambda de 0.030
- Des produits fabriqués avec un liant végétal depuis 2011
- Protection de l'environnement (circuit de refroidissement fermé, recyclage de l'ancienne isolation)

Les huit avantages de la laine de verre ISOVER:



Protection thermique

La meilleure performance en isolation thermique de toutes les laines minérales avec le lambda 0.030



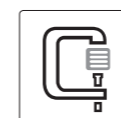
Protection phonique

Haut pouvoir d'isolation phonique grâce à la structure microporeuse de l'isolant



Protection incendie

Incombustible par nature – le verre ne brûle pas



Compression

Jusqu'à 5 fois moins de volume à stocker et à transporter grâce à la compressibilité de la laine de verre ISOVER



Confort de pose

Confort de pose exceptionnel grâce à la structure soyeuse et la légèreté de la laine de verre



Habitat sain

Sans émission grâce au liant végétal



Ecologie

Les meilleures valeurs écologiques grâce à 80% de verre recyclé et à l'électricité renouvelable hydraulique



Swiss made

Fabrication suisse depuis des générations

Partenaires d'associations suisses du bâtiment :

- Holzbau Schweiz
- Lignum
- APSFV Association professionnelle suisse pour des façades ventilées
- MINERGIE
- Isolsuisse
- Enveloppe des édifices suisses