



LAINE DE COTON ET FIBRES NATURELLES BIOSOURCÉES

ISOVEGETAL®

ISOLATION THERMIQUE ET ACOUSTIQUE
TRÈS HAUTE PERFORMANCE

PANNEAU
FLEX 40

Idéal pour l'isolation, ISOVEGETAL® favorise le confort d'été des bâtiments :

- entre **chevrons** ou **fermettes de rampants de combles** aménagés.
- dans les **murs** via un doublage intérieur entre les montants des parois verticales.
- En **traitement des ponts thermiques** sur les points singuliers (ventilations et jonctions de fenêtres de toit par exemple).



ANTI FROID



ANTI CHAUD



ANTI BRUIT



ANTI HUMIDITÉ



LÉGER & AÉRÉ



RECYCLÉ & RECYCLABLE



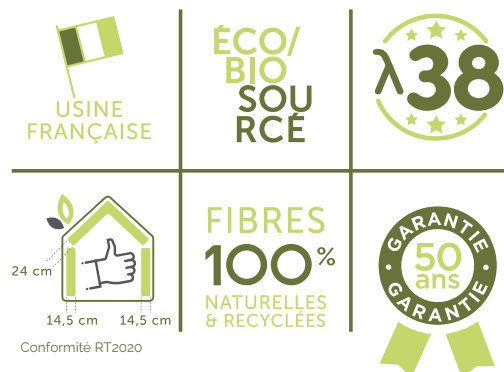
POSE FACILE



NON VOLATILE
NON IRRITANT

Panneau écoresponsable provenant de textiles recyclés et de fibres végétales naturelles :

- Matériau ultra-performant, avec une densité de **40 kg/m³**, pour **gérer les écarts de température**.
- Pose possible sur **parois verticales en ossature bois**.
- Transport et **mise en œuvre facile**.
- Matière **non irritante et non volatile**.
- **Peu de poussière, pas d'allergène**.
- Durée de vie de la matière de **50 ans** sans altération.



ISOVEGETAL® atteint une certification jusqu'à un **R de 6,05 m².K/W** avec une épaisseur de 230 mm.

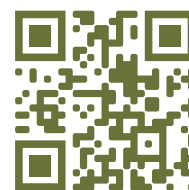
ISOVEGETAL® peut s'intégrer dans le cadre de la **RT 2020**.

Dimension du panneau : 0,60 x 1,20 m

DE TRÈS HAUTES PERFORMANCES :

Épaisseurs	Résistance Thermique
45 mm	R = 1,20 m ² .K/W
...	...
100 mm	R = 2,65 m ² .K/W
...	...
230 mm	R = 6,05 m ² .K/W

Se référer au dossier technique pour l'ensemble des épaisseurs proposées.



ISOVEGETAL® un produit innovant inventé et fabriqué en France par BUITEX.fr