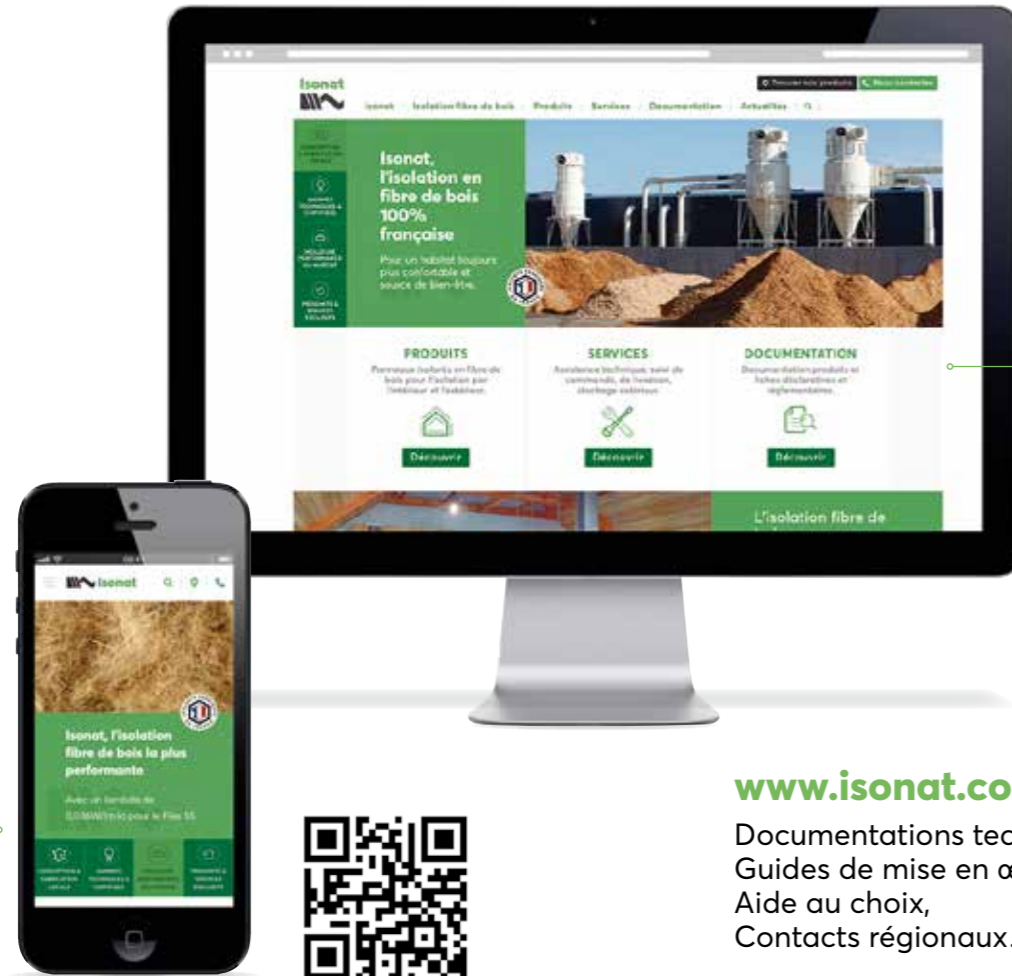




L'isolation biosourcée  
en fibre de bois  
100% française



**m.isonat.com**

Tout Isonat sur votre mobile !



**www.isonat.com**

Documentations techniques,  
Guides de mise en œuvre,  
Aide au choix,  
Contacts régionaux...

Suivez l'actualité d'Isonat,  
du marché, des aides,  
des chantiers...!

N'hésitez pas à contacter  
l'assistance technique  
**09 72 72 10 18**

Votre point de vente conseil



ZA Bonvert  
Rue Barthélémy Thimonier  
42300 Mably - France  
Tél. +33 (0)4 77 78 30 50  
Fax : +33 (0)4 77 72 71 45  
Email : contact@isonat.com

**www.isonat.com**  
**m.isonat.com**

Agence : crieurpublic.fr (69)  
Création-réalisation : Signe Particulier - 02/2020



# Une gamme d'isolants bio-sourcés et techniques !



## Isolation intérieure - Panneaux Flexibles



### Isonat Flex 40



#### Performant et économique

- Lambda : **0,038 W/(m.K)**
- Épaisseurs : **De 40 à 200 mm**
- Applications : **Isolation des murs par l'intérieur, des combles aménagés et des combles perdus**



### Isonat Flex 55



#### Confort de pose et performance

- Lambda : **0,036 W/(m.K)**
- Épaisseurs : **De 40 à 200 mm**
- Applications : **Isolation des murs par l'intérieur, des combles aménagés et des combles perdus**



LES 1<sup>ERS</sup> AVIS TECHNIQUES D'ISOLANTS FIBRE DE BOIS FLEX !



Une mise en œuvre sereine et un chantier assurable

- > Murs et cloisons : **Avis technique n° 20/19-432\_V1**
- > Combles perdus et combles aménagés : **Avis technique n° 20/19-431\_V1**

## Isolation extérieure - Panneaux Rigides



### Isonat Multisol 110



#### Une entrée de gamme de qualité

- Lambda : **0,041 W/(m.K)**
- Épaisseurs : **De 60 à 240 mm**
- Descriptif : **Bords droits**
- Application principale : **Isolation des murs par l'extérieur par une façade ventilée**
- Autres applications : **Isolation des toitures par l'extérieur en sarking, Sarking sur support continu**

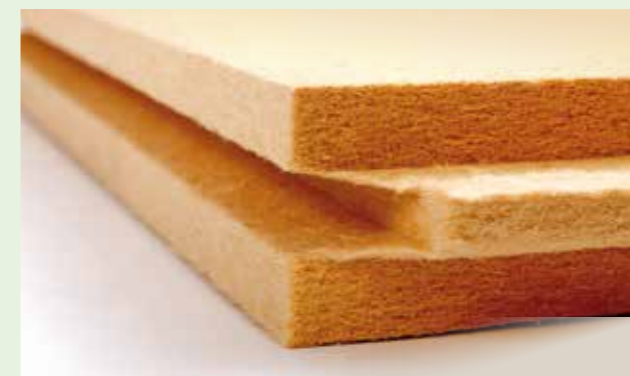


### Isonat Multisol 140



#### Polyvalence : l'isolant tout-terrain

- Lambda : **0,042 W/(m.K)**
- Épaisseurs : **De 40 à 240 mm**
- Descriptif : **Bords droits, rainures et languettes**
- Applications principales : **Isolation des murs par l'extérieur en sarking, isolation des toitures par l'extérieur en sarking**
- Autres applications : **Isolation des murs par l'extérieur par une façade ventilée**



### Isonat Duoprotect



#### Densité : le choix de la performance

- Lambda : **0,049 W/(m.K) (35 mm) et 0,046 W/(m.K) (de 40 à 120 mm)**
- Épaisseurs : **De 35 à 120 mm**
- Descriptif : **Rainures et languettes**
- Applications principales : **Isolation des toitures par l'extérieur en sarking et pare-pluie**
- Autres applications : **Isolation des murs par l'extérieur sous enduit ou par une façade ventilée**

## Isolation éco-responsable

Les isolants Isonat sont conçus et fabriqués en France. Installée à Mably près de Roanne (42), l'usine de production Isonat intègre toutes les étapes de production : la matière première bois est issue de la filière locale, alimentée par les importants gisements forestiers présents en Rhône-Alpes. En s'approvisionnant en moyenne à 40 km de son site de fabrication, Isonat s'inscrit ainsi dans une démarche de production locale et éco-responsable.

## Les avantages d'une isolation performante certifiée

Les matériaux en fibres de bois Isonat sont conformes au marquage CE et sont certifiés par des organismes indépendants, tel que l'ACERMI, pour ses performances acoustiques, thermiques. C'est la garantie d'une isolation performante : une isolation thermique et acoustique de qualité pour plus de confort et de bien-être.



La gamme Isonat est éligible aux aides financières : CITE, Eco-PTZ, PTZ, CEE.