



SOLUTIONS
D'ISOLATION
POLYURÉTHANE

THERMAGRI[®] & SIS[®] AGRI GREEN



THERMAGRI® & SIS® AGRI GREEN



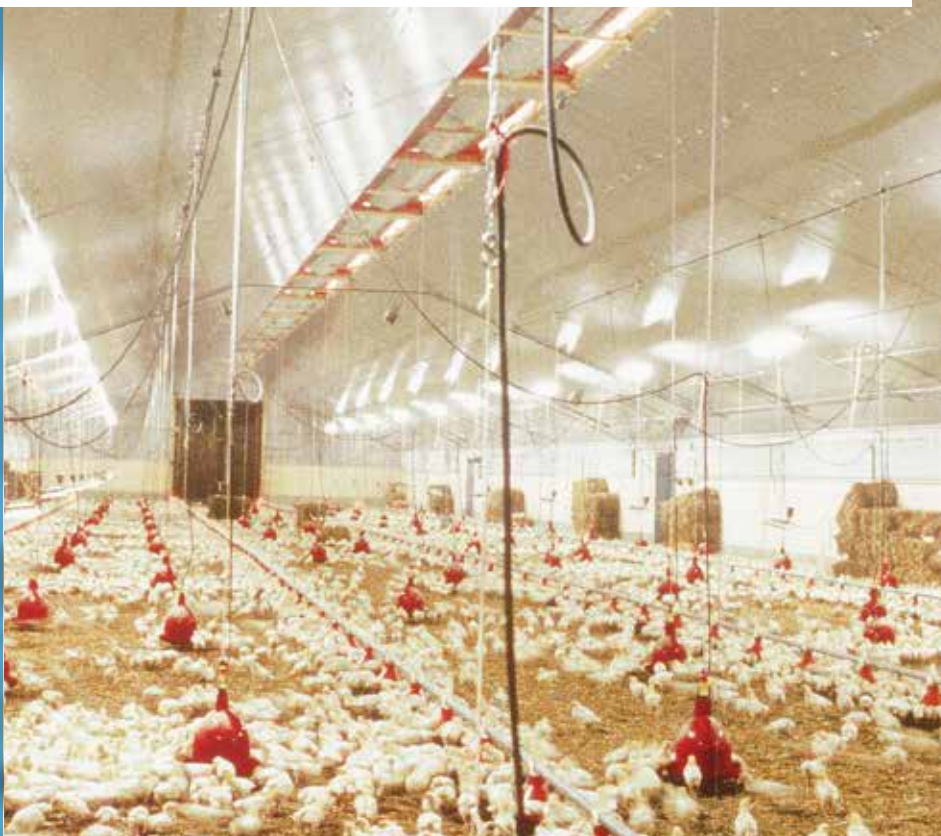
Thermagri® et Sis® Agri Green sont des panneaux isolants constitués d'une mousse polyuréthane sans HCFC ni HFC avec deux parements multicouches.

Thermagri® Isolation des bâtiments d'élevage

- Poulailleurs.
- Porcheries.
- Autres.

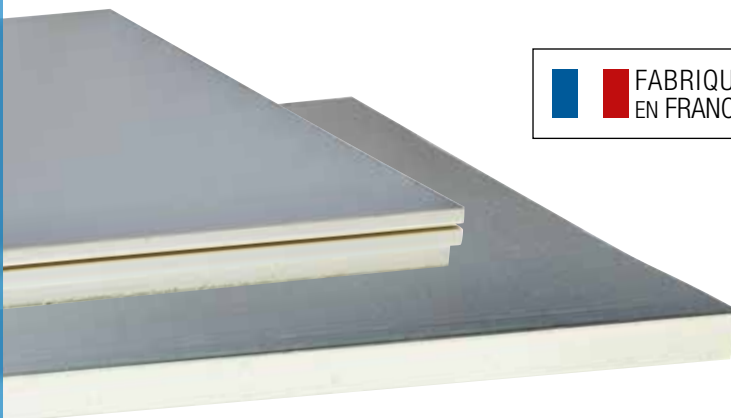
Sis® Agri Green Isolation des bâtiments de stockage

- Conserverie (à température positive).
- Stockage fruitier.
- Stockage de pommes de terre.
- Forçage d'endives.
- Autres.



LES +

- Fort pouvoir isolant.
- Grande durabilité.
- Formats à longueur de rampants ou à hauteur de parois.



FORT POUVOIR ISOLANT

- À épaisseur égale d'isolant, **Thermagri®** et **Sis® Agri Green** permettent d'atteindre des performances thermiques jusqu'à 40 % supérieures par rapport à d'autres isolants. Avec le maintien d'une température constante, ce confort thermique contrôlé favorise la prise de poids des animaux, d'où une amélioration du compte d'exploitation.

GRANDE DURABILITÉ

- Fiabiles et rigides, **Thermagri®** et **Sis® Agri Green** assurent une excellente tenue aux vapeurs acides et à l'humidité. Étanches à la vapeur d'eau, leur entretien s'effectue par simple lavage au jet.

FORMATS À LONGUEUR DE RAMPANTS OU À HAUTEUR DE PAROIS

- Avec des longueurs variant de 2,5 m à 12 m selon les épaisseurs, **Thermagri®** et **Sis® Agri Green** s'adaptent à tous vos chantiers et limitent les aboutages. Très simples et rapides à poser, ils permettent de réaliser d'importantes économies d'installation.



MISE EN ŒUVRE THERMAGRI®



1- Positionnement des éléments **Thermagri®**.



2- Fixation sous panne.



3- Ajustement de la partie basse du panneau.



4- Mise en place du profil T, pour usinage rainé-bouveté.



5- Sous-toiture en **Thermagri®**.

CONSEILS DE POSE

- Bien respecter la pose perpendiculaire aux supports et sur 3 appuis minimum. Entraxe maximum entre support : 1,40 m.
- Prévoir 3 fixations par largeur.
- Clouage ou vissage dans les panneaux à 5 cm des chants.
- Préserver un jeu suffisant (environ 3 mm) entre panneaux pour mise en place des profils.
- En partie basse, il est fortement conseillé d'appliquer un joint silicone.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	Thermagri®				Sis® Agri Green	
Épaisseur (mm)	30	40	50	60	80	100
Résistance thermique R_p (m ² K/W)	1,10	1,45	1,85	2,20	3,20	4,00
Certificat ACERMI	N° 03/006/105				N° 05/006/375	
Format standard	Longueur x largeur : 2,50 x 1,20 m (utile : 2,49 x 1,19 m). Épaisseur : 30, 40, 50 et 60 mm. Usinage : Rainé Bouveté 4 Côtés.					
Format hors standard	Longueur : 2,50 à 12 m. Largeur : 1,20 m (utile : 1,19 m, uniquement panneau Rainé Bouveté). Épaisseur : 30*, 40, 50 et 60 mm. Usinage : - Bord Droit, Rainuré (épaisseurs : 40, 50, et 60 mm) et Rainé Bouveté dans le Sens de la Longueur. - Rainé Bouveté 4 Côtés pour longueurs de 2,50 à 4,25 m. Panneaux cintrés et longueurs supérieures : nous consulter.				Longueur : 2,50 à 12 m. Largeur : 1,20 m (pour Bord Droit seulement en 80 mm). (utile : 1,17 m pour Feuilluré Rainuré en 80 et 100 mm) Épaisseur : 80 et 100 mm. Usinage : - Feuilluré Rainuré Sens Longueur, Bord Droit** (80 mm) - Possibilité de Rainé Bouveté 4 Côtés en 2,50 x 1,20 m (utile : 2,49 x 1,19 m) nous consulter. Longueurs supérieures : nous consulter.	
Accessoires de pose et conditionnement	Clou torsadé à tête plastique, couvre-joint profilé en T, profils en H, en U et suspentes, livrables avec Thermagri® en colis, sous film étirable.				Clou torsadé à tête plastique, profil chaise obligatoire, livrables avec Sis® Agri Green en colis, sous film étirable.	

* Épaisseur 30 mm : Rainé Bouveté jusqu'à 4,25 m maximum - ** Surface minimum : 1 000 m²

USINAGES



Bord Droit



Rainé Bouveté 4 Cotés



Rainé Bouveté Sens Longueur

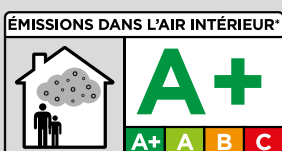


Rainuré Sens Longueur



Feuilluré Rainuré Sens Longueur

THERMAGRI® ET SIS® AGRI GREEN : ÉMISSIONS AIR INTÉRIEUR



* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de **A+** (très faibles émissions) à **C** (fortes émissions).



Le groupe SOPREMA à votre service

Vous recherchez un interlocuteur commercial ?

Contactez le pôle commercial négoces

☎ **03 86 63 29 00**

**Vous avez des questions techniques
sur la mise en œuvre de nos produits ?**

Contactez le pôle technique

☎ **04 90 82 79 66**

Retrouvez toutes les informations sur
www.soprema.fr ou **contact@soprema.fr**

Agissez pour
le recyclage des
papiers avec
SOPREMA SAS
et Ecofolio.

