

ISOCOTON

**RECYCLE TOUS LES TEXTILES
POUR CRÉER UN ISOLANT DOUX,
DURABLE ET BIOSOURCÉ**



ISOVER présente ISOCOTON

La nouvelle alternative responsable pour l'isolation intérieure qui donne une seconde vie aux vêtements.

FABRIQUÉ EN FRANCE

La révolution écologique est le défi du 21^e siècle. Nous devons offrir à chacun un confort de vie aussi performant que respectueux de la planète.

ISOVER en a fait son combat et propose, à travers le développement de son approche multi-matériaux, des solutions d'isolation les plus justes au regard des besoins, plus performantes et moins consommatrices de ressources.



ISOVER s'engage en faveur de la construction durable.

Le saviez-vous ?

Le secteur du bâtiment est le 1^{er} émetteur de gaz à effet de serre (GES). En isolant votre logement, vous contribuez à la réduction des émissions de GES, responsables du réchauffement climatique.

Une fabrication en 3 étapes

Étape 1



Collecte

La matière première provient de filières françaises de collecte de vêtements ainsi que de chutes d'industries textiles.

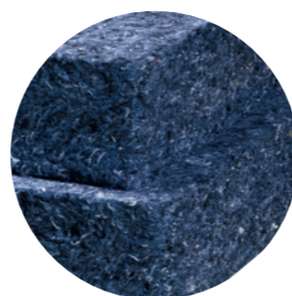
Étape 2



Effilochage

Début du processus de transformation, l'effilochage consiste à séparer les fibres textiles les unes des autres pour réduire les étoffes en bourre ou ouate.

Étape 3



Assemblage

Un liant est incorporé aux fibres qui sont par la suite thermofixées. Il en résulte la création d'un panneau isolant doux et facile à poser.



PARMI LES MEILLEURES PERFORMANCES THERMO-ACOUSTIQUES DU MARCHÉ

Isocoton est une solution d'isolation thermo-acoustique qui présente l'une des meilleures performances thermiques sur le marché des isolants biosourcés avec un lambda de 37.

Elle offre aux occupants un niveau de confort optimal avec une température intérieure agréable été comme hiver !

Côté acoustique, Isocoton réduit la propagation du bruit grâce à sa texture fibreuse qui en fait un excellent isolant phonique.

UNE POSE TOUT EN CONFORT

Doux et moelleux, sa pose est confortable ; souple et conformable à la fois, Isocoton épouse la structure tout en ayant une bonne tenue pour une manipulation aisée.

Sa mise en oeuvre est sous Avis Technique (ATec n° 20/19-439_V2_E1 et 20/19-440_V2_E1), garantissant pérennité et assurabilité de l'ouvrage.

Isocoton est compatible avec de nombreux systèmes ISOVER et Placo® pour une pose tout en confort et dans le respect des règles de l'art.



UNE SOLUTION D'ISOLATION POUR L'ENSEMBLE DES PAROIS INTÉRIEURES

Isocoton est un panneau isolant avec une plage d'épaisseur allant de 45 à 200 mm et qui s'adapte à l'isolation de toutes les parois intérieures : combles aménagés, combles perdus, plafonds, murs et cloisons.

UNE SOLUTION ÉLIGIBLE AUX AIDES FINANCIÈRES À LA RÉNOVATION ÉNERGÉTIQUE



L'État a mis en place des aides financières permettant de financer une partie des travaux d'isolation en rénovation : CEE, MaPrimeRénov'... Des aides cumulables qui peuvent représenter d'importantes économies sur la facture des travaux et de chauffage et permet des évitements de CO₂ ! Isocoton bénéficie des aides financières en fonction des épaisseurs utilisées.

CARACTÉRISTIQUES

	Code	Niveau	Unité
Lambda	45 à 140 mm	0,037	W/(m.K)
	200 mm	0,038	
Réaction au feu	Euroclasse E		
Avis Techniques	20/19-439_V3_E1 pour l'application en murs 20/19-440_V2_E1 pour l'application en combles		
ACERMI	n°21/018/1558		



CERTIFICATION



- Des performances certifiées **Acermi**
- Un produit **A+**, le meilleur classement de l'étiquetage sanitaire

RÉFÉRENCES ET CONDITIONNEMENT

RÉF.	R _d	EP.	LON.	LARG.	COND.				DISPO.
					pan./colis	m ² /colis	pan./pal.	m ² /pal.	
ISOVER	m ² K/W	mm	m	m	pan./colis	m ² /colis	pan./pal.	m ² /pal.	
12421	1,25	45	1,20	0,60	13	9,36	104	74,88	A
12430	1,65	60	1,20	0,60	10	7,20	80	57,60	A
14214	2,70	100	1,20	0,60	6	4,32	48	34,56	A
14189	3,20	120	1,20	0,60	5	3,60	40	28,80	A
14230	3,75	140	1,20	0,60	4	2,88	32	23,04	A
14223	5,25	200	1,20	0,60	3	2,16	24	17,28	A

A : Produit disponible sur stock

Panachage possible avec les autres produits ISOVER.
Délais : J+10. Camion complet Isocoton possible.



SAINT-GOBAIN

Saint-Gobain Isover
Tour Saint-Gobain
12, place de l'Iris
92400 Courbevoie - France
Tél. : +33 (0)1 88 54 00 00

www.isover.fr
www.toutsurlisolation.com



Pour en savoir plus sur
Isocoton et sa mise en œuvre,
flashez le **QR code**
ou rendez-vous sur
www.isover.fr

L'ASSISTANCE TECHNIQUE

09 72 72 10 18 Numéro non surtaxé

Nos actualités



CATALOGUE