

page

**1. cloisons décoratives**

1.1	panneaux de cloison décoratifs	6.2
1.2	cloisons en stratifié massif pour usage intérieur	6.3
1.3	revêtements de cloisons en bois massif	6.4
1.4	revêtements de cloisons en PVC	6.4
1.5	panneaux absorbants acoustiques 'Antisone'	6.5

**2. cloisons de construction**

2.1	plaques de plâtre	6.6
2.2	plaques de fibres silicate	6.6
2.3	plaques de fibres gypse	6.6
2.4	metal studs	6.7
2.5	bois pour structure de cloisons	6.7

**3. isolation**

ursa	6.8
rockwool	6.8
recticel	6.9
isover	6.9
pan-terre by acoustix	6.10
aluthermo	6.10

Waregem Cras 056/60 34 44  
 Merelbeke Cras Betim 09/252 21 81  
 Bruges Cras Vanacra 050/31 29 31  
 Ostende Cras Kina 059/50 81 65  
 Relegem Cras Betim 02/460 02 00  
 Hasselt Cras Betim 011/21 25 52  
 Trazegnies Cras Betim 071/36 01 05  
 Dottignies Cras Dekimpe 056/48 98 31



## 1.1 Panneaux de cloison décoratifs

**TERHÜRNE**

Terhürne offre des modules de cloisons et de plafonds pour tous les styles de décoration.

**Les atouts de Terhürne :**

- large assortiment
- très stable
- moulures dans de nombreux coloris

**L'assortiment :**

- panneaux placage bois      collection 'Valero'
- panneaux décoratifs      collection 'Decolive'      avec fausse languette
- collection 'D'Accor'      rainure et languette
- collection 'Carmo'      rainure et languette
- système d'éclairage      collection 'Ascendo'

## 1.2 Cloisons en stratifié massif pour usage intérieur

**TRESPA**



• **Trespa Athlon**®, est destiné à de multiples applications intérieures

dim : 373 x 186 | 305 x 153 | 255 x 186 cm  
 épaisseurs : 6 | 8 | 10 | 13 | 16 | 20 mm.  
 gammes de décors : unis | décors fantaisie | décors bois  
 finitions : 'quartz' - en épaisseurs 6 | 8 | 10 | 13 mm.  
 'cristal mat' - en épaisseurs 6 | 8 | 10 | 13 | 16 | 20 mm.


• **Trespa TopLabPLUS**®, s'utilise comme plan de travail et pour la réalisation d'éviers et d'armoires dans les laboratoires où de grandes exigences sont posées quant à la résistance aux agressions chimiques et à la décontamination.

dim : 305 x 153 | 255 x 186 cm  
 épaisseurs : 13 | 16 | 20 | 25 mm.  
 gammes de décors : unis | décors mouchetés  
 finitions : 'cristal mat'


• **Trespa Virtuon**®, est un produit idéal pour les applications intérieures dans les espaces publics et ceux où l'hygiène est importante comme les clean rooms, les hôpitaux et l'industrie alimentaire.

dim : 365 x 186 | 305 x 153 | 255 x 186 cm  
 épaisseurs : 8 | 10 | 13 mm.  
 gammes de décors : unis | métalliques  
 finitions : 'satin' - dans les 3 formats  
 'silk' - dans les 3 formats  
 'rock' - en format 255 x 186 cm.  
 'bark' - en format 255 x 186 cm.  
 'rino' - en format 255 x 186 cm.  
 'ribbon' - en format 255 x 186 cm.  
 'grid' - en format 255 x 186 cm.  
 'diamond' - en format 255 x 186 cm.

## 1.3 Revêtements de cloisons en bois massif

<b>Collstrop Home</b> <small>parquet massif sans soucis</small>	
	<p><b>Planchettes épaisseur 14 mm.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• planchettes en chêne massif avec rainures et languettes sur les 4 côtés</li> <li>• avec rainures de stabilisation sur la face arrière</li> <li>• avec ou sans chanfrein sur les longs côtés</li> <li>• largeurs de 90 à 200 mm.</li> <li>• disponible en largeurs fixes et variables</li> <li>• longueurs en assortiment de 400 à 2400 mm.</li> <li>• choix : 1er / 1 bis / rustique A / rustique B / rustique C</li> </ul>
<b>IMBERTY</b> <i>Lambris bois</i>	
	<p><b>Sapin</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• épaisseur : 9.5mm</li> <li>• disponible en différentes finitions</li> </ul> <p><b>Châtaignier</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• épaisseur : 9.5mm</li> <li>• disponible en différentes finitions</li> </ul> <p><b>Pin des Landes</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• épaisseur : 9.5mm</li> <li>• disponible en différentes finitions</li> </ul>

## 1.4 Lambris PVC

<b>deceuninck</b> 	
	<p>Deceuninck DECOR offre une large gamme de profilés en PVC pour l'habillage de murs et de plafonds.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Résistant et recyclable</li> <li>• Léger et facile à monter</li> <li>• Large éventail de teintes et de dessins</li> </ul>

Waregem Cras 056/60 34 44  
 Merelbeke Cras Betim 09/252 21 81  
 Bruges Cras Vanacra 050/31 29 31  
 Ostende Cras Kina 059/50 81 65  
 Relegem Cras Betim 02/460 02 00  
 Hasselt Cras Betim 011/21 25 52  
 Trazegnies Cras Betim 071/36 01 05  
 Dottignies Cras Dekimpe 056/48 98 31



### 1.5 Panneaux d'absorption acoustique ANTISONE

#### *Bruynzeel multipanel*


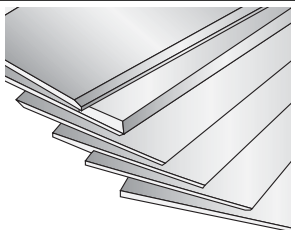



Antisone STD est un panneau aggloméré de 32 mm d'épaisseur. Des canaux d'un diamètre de 18 mm sont creusés dans l'âme. Ces canaux, ouverts sur la face visible, forment des cavités qui absorbent les bruits.

L'absorption acoustique d'Antisone est en grande partie obtenue par résonance. La masse d'air contenue dans les cavités entre en vibration dès qu'un son est produit. Une part importante de l'énergie sonore dégagée est ainsi absorbée.


Finitions : placages bois, stratifiés, vernis.

## 2.1 Plaques de plâtre


	
	Voir p.4.21 et 4.22 dans le chapitre 'panneaux'

	
	Voir p.4.23 dans le chapitre 'panneaux'


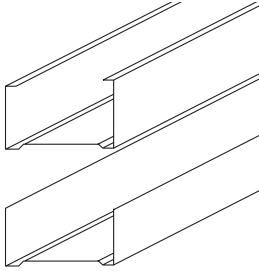
## 2.2 Plaques de fibres silicate

	
	Voir p.4.24 dans le chapitre 'panneaux'


## 2.3 Plaques de fibres gypse

	
	Voir p.4.25 dans le chapitre 'panneaux'

## 2.4 Metal Studs

	
	<p><b>3 largeurs de profilés</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 50 mm.</li> <li>- 75 mm.</li> <li>- 100 mm.</li> </ul>
	<p><b>profilés U horizontaux</b>      longueur 4 m.</p> <p><b>profilés C verticaux</b>      différentes longueurs : 2,6   2,8   3   3,25   3,5   3,5   3,75   4 m. largeur de 100 mm. uniquement en 4 m.</p> <p>bottes de 8 pièces</p>



## 2.5 Bois pour cloisons

	
	<p>Voir p. 3.22 dans le chapitre "bois et rabotage" pour les profilés rabotés dans différentes sections destinés à la construction de cloisons.</p>

Waregem Cras 056/60 34 44  
 Merelbeke Cras Betim 09/252 21 81  
 Bruges Cras Vanacra 050/31 29 31  
 Ostende Cras Kina 059/50 81 65  
 Relegem Cras Betim 02/460 02 00  
 Hasselt Cras Betim 011/21 25 52  
 Trazegnies Cras Betim 071/36 01 05  
 Dottignies Cras Dekimpe 056/48 98 31




	
	<p><b>URSA 12</b> Rouleau souple de laine de verre revêtu sur 1 face d'un film pare-vapeur alu-kraft et pourvu de languettes d'agrafage.</p> <p><u>Application :</u> Isolation thermique et acoustique de toitures en pente avec entraxes de chevrons constants.</p> <p><u>Largeurs :</u> 350   450   600 mm.</p> <p><u>Epaisseurs :</u> 60   80   100   120   150   180 mm.</p>
	<p><b>URSA 34</b> Panneau semi-rigide de laine de verre revêtu d'un voile de verre jaune.</p> <p><u>Application :</u> Isolation acoustique et thermique ainsi que protection incendie de cloisons légères et de constructions à ossature bois.</p> <p><u>Dim.:</u> 600 x 1350 mm.</p> <p><u>Epaisseurs :</u> 40   45   50   60   75   80   100 mm.</p>
	<p><b>URSA Hometec</b> Panneau de laine de verre non revêtu sous forme de matelas pourvu de traits pour un découpage sur mesure rapide et aisé.</p> <p><u>Application :</u> Isolation thermique et acoustique de toits en pente ou de planchers en rénovation ou en nouvelles constructions.</p> <p><u>Largeur :</u> 1200 mm.</p> <p><u>Epaisseurs :</u> 60   80   100   120   140   160 mm.</p>
<p>Autres produits Ursa sur demande !</p>	

	
	<p><b>Panneau Rockstud 204</b> Panneau de laine de roche souple et léger (+/- 35 kg/m<sup>3</sup>)</p> <p><u>Application :</u> Isolation acoustique et résistante au feu de cloisons à structure métallique ou bois.</p> <p><u>Dim.:</u> 600 x 1200 mm.</p> <p><u>Epaisseurs :</u> 40   45   50   60 mm.</p>
<p>Autres produits Rockwool sur demande !</p>	

Waregem Cras 056/60 34 44  
 Merelbeke Cras Betim 09/252 21 81  
 Bruges Cras Vanacra 050/31 29 31  
 Ostende Cras Kina 059/50 81 65  
 Relegem Cras Betim 02/460 02 00  
 Hasselt Cras Betim 011/21 25 52  
 Trazegnies Cras Betim 071/36 01 05  
 Dottignies Cras Dekimpe 056/48 98 31



**RECTICEL**  
*The passion for comfort*



Recticel est un fabricant d'isolants à base de polyuréthane. Le polyuréthane (PU) atteint des valeurs d'isolation jusqu'à 40% supérieures à certains autres matériaux isolants. Il permet, grâce à sa légèreté et à sa facilité de mise en oeuvre, une diminution certaine du temps de pose.

**EUROFLOOR**  
Panneau isolant composé d'une âme en mousse de PU dur revêtu sur les 2 faces d'un pare-vapeur gris à base de papier kraft et d'aluminium.  
- dimensions : 1200 x 1500 mm.  
- bords droits  
- épaisseurs : 20 | 30 | 40 | 50 mm.

**EUROTHANE BI-3**  
Panneau isolant composé d'une âme en mousse de PU dur revêtu sur les 2 faces d'une voile de verre bituminé.  
- dimensions : 1200 x 600 mm.  
- épaisseur 40 mm.

**EUROTHANE G**  
Panneau isolant composé d'une âme en mousse de PU dur revêtu sur 1 face d'une plaque de plâtre.  
- dimensions : 1200 x 2600 mm.  
- bords droits  
- épaisseurs 20+10 mm. | 30+10 mm. | 40+10 mm.

**ISOVER**

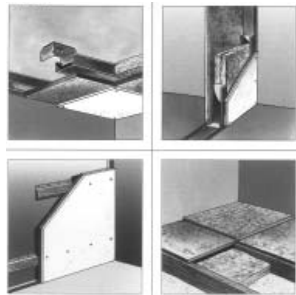
Saint-Gobain Isover développe, produit et commercialise des isolants à base de laine minérale (verre ou roche).

**SONEBEL 113**  
Panneau de laine de verre revêtu d'une voile de verre noir, pour l'amélioration acoustique de plafonds à lamelles.  
- dimensions : 1200 x 600 mm.  
- épaisseur 25 mm.

**SONEPANEL**  
Le Sonepanel d'Isover est un panneau de laine de verre renforcée de fibres thermodurcissables. Il est revêtu sur 1 face d'une voile de verre Vetrotex®, polymérisé dans la masse.  
- dimensions : 1350 x 600 mm.  
- épaisseurs 40 | 50 | 60 mm.

Waregem Cras 056/60 34 44  
 Merelbeke Cras Betim 09/252 21 81  
 Bruges Cras Vanacra 050/31 29 31  
 Ostende Cras Kina 059/50 81 65  
 Relegem Cras Betim 02/460 02 00  
 Hasselt Cras Betim 011/21 25 52  
 Trazegnies Cras Betim 071/36 01 05  
 Dottignies Cras Dekimpe 056/48 98 31



**ACOUSTIX PAN-TERRE**

Le panneau Pan-terre est composé d'un mélange moussé de papier et de brins de lin. Ce mélange à base de produits recyclés donne un panneau dur avec des propriétés mécaniques et acoustiques exceptionnelles.

**Applications :**

- recouvrement acoustique de murs, de plafonds, de sols et de toitures inclinées.
- construction de cloisons acoustiques fixes ou amovibles
- capots sur machines bruyantes
- gestion acoustique d'espaces industriels ou publics

**Propriétés :**

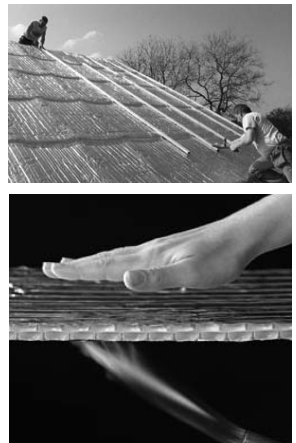
- résistance à la compression et au cisaillement
- doublage mince
- mise en oeuvre facile
- exécution légère

**De stock :**

**Acoustix Pan-terre 'Nature'**

**Épaisseur :** 20 mm.

**Dimension :** 2500 x 1200 mm.

**Aluthermo 21 mm.**

Aluthermo® est un produit isolant réfléchissant constitué de 2 couches dissociées de bulles d'air placées en nid d'abeille, enfermées dans un film de polyéthylène, ignifugé recouvert de part et d'autre d'une feuille d'aluminium pur de 30 microns, polie et traitée contre l'oxydation.

**Dimension :** 1,25 x 25 mm.

**Épaisseur :** 21 mm.

**Aluthermo Quattro**

Aluthermo Quattro® est le 1er isolant mince multi-couche, multi-réflecteur complètement thermosoudé.

Aluthermo Quattro® est composé de :

- 1 feuille d'alu pur de 30 µ traité contre l'oxydation
- 1 couche de bulles d'air sec enfermé dans du polyéthylène ignifugé
- 1 feuille d'alu pur traité contre l'oxydation
- 1 mousse de polyéthylène ignifugé
- 1 feuille d'alu pur traité contre l'oxydation
- 1 couche de bulles d'air sec enfermé dans du polyéthylène ignifugé
- 1 feuille d'alu pur 30 µ traité contre l'oxydation

**Dimension :** 1,25 x 25 mm.

**Épaisseur :** 10 mm.

Waregem Cras 056/60 34 44  
 Merelbeke Cras Betim 09/252 21 81  
 Bruges Cras Vanacra 050/31 29 31  
 Ostende Cras Kina 059/50 81 65  
 Relegem Cras Betim 02/460 02 00  
 Hasselt Cras Betim 011/21 25 52  
 Trazegnies Cras Betim 071/36 01 05  
 Dottignies Cras Dekimpe 056/48 98 31





**RECTICEL INSULATION  
VOUS FAIT SAVOURER  
CHAQUE JOUR  
LES RÉSULTATS D'UNE  
ISOLATION  
INTELLIGENTE**

©epb2006

Un investissement en isolation thermique? C'est la poule aux œufs d'or! **Recticel Insulation** peut vous livrer l'isolation qui allégera à vie votre facture énergétique. Dans le cadre du respect des accords de Kyoto, chaque pays européen doit accorder une attention toute particulière dès 2006 aux mesures permettant des économies d'énergie dans les nouvelles constructions et les rénovations des bâtiments. Les pouvoirs publics flamands ont défini ces mesures dans le décret sur les prestations énergétiques et le climat intérieur (exigences EPB). Surfez vite sur:

**[www.eurothane.be](http://www.eurothane.be)**



**Recticel Insulation** • Tramstraat 6 • 8560 Wevelgem  
T +32 (0) 56 43 89 20 • F +32 (0) 56 43 89 29 • [eurothane@recticel.com](mailto:eurothane@recticel.com)

Waregem Cras 056/60 34 44  
 Merelbeke Cras Betim 09/252 21 81  
 Bruges Cras Vanacra 050/31 29 31  
 Ostende Cras Kina 059/50 81 65  
 Relegem Cras Betim 02/460 02 00  
 Hasselt Cras Betim 011/21 25 52  
 Trazegnies Cras Betim 071/36 01 05  
 Dottignies Cras Dekimpe 056/48 98 31



[www.cras.be](http://www.cras.be)