

# PANELTIM<sup>®</sup>

Pioneer in plastic sandwich panels

**Paneltim<sup>®</sup> Venti<sup>®</sup>**  
pour une circulation d'air  
optimale dans votre étable



# Paneltim® Venti®

DISPONIBLE EN DIFFÉRENTES COULEURS ET TAILLES

## PANELTIM® VENTI® - 35 MM

Épaisseur: 35 mm  
Ouvertures: 350 mm x 30 mm tous les 100 mm  
Dimensions: 1.200 mm x 800 mm  
1.200 mm x 1000 mm  
Poids: ± 8 kg/m<sup>2</sup>  
Cellules: 100 mm x 50 mm  
Épaisseur de paroi: 3,5 mm

Matériau: PP COPO  
Recyclé | Near to Prime

Code de recyclage:



## PANELTIM® VENTI® - 50 MM

Épaisseur: 50 mm  
Ouvertures: 350 mm x 30 mm tous les 100 mm  
Dimensions: 1.200 mm x 1.000 mm  
Poids: ± 9 kg/m<sup>2</sup>  
Cellules: 100 mm x 100 mm  
Épaisseur de paroi: 3,5 mm



Matériau: PP COPO  
Recyclé | Near to Prime

Code de recyclage:



## PANELTIM® DOUBLE VENTI® - 50 MM

NOUVEAU

Épaisseur: 50 mm  
Ouvertures: 2 rangs :  
350 mm x 30 mm tous les 100 mm  
Dimensions: 1.200 mm x 1.000 mm  
Poids: ± 9 kg/m<sup>2</sup>  
Cellules: 100 mm x 100 mm  
Épaisseur de paroi: 3,5 mm

Matériau: PP COPO  
Recyclé | Near to Prime

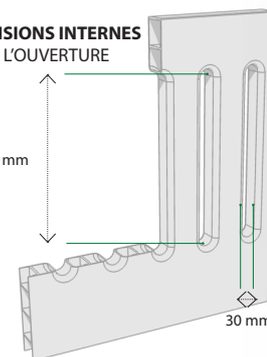
Code de recyclage:



DIMENSIONS INTERNES  
DE L'OUVERTURE

350 mm

30 mm



## LES 7 RAISONS DE CHOISIR LES PANNEAUX PANELTIM® VENTI®

### 1. UNE MEILLEURE CIRCULATION DE L'AIR

Les fentes dans les panneaux assurent une meilleure circulation de l'air dans le bâtiment d'élevage. Grâce à l'air qui circule à travers les fentes des panneaux Paneltim® Venti® installés comme séparations d'enclos et pans de couloir, les animaux profitent d'un environnement bien oxygéné.

### 2. UNE RÉDUCTION DU STRESS GRÂCE AU CONTACT VISUEL

« L'effet armoire » est atténué grâce à l'utilisation de panneaux Venti®, ce qui résulte à son tour en une réduction du stress chez les animaux. Ils peuvent en effet se voir à travers les fentes étroites, tout en ayant peu ou pas de contact physique. Ce dernier point est important, car cela réduit le risque de transfert de germes.

### 3. CONTRÔLE DE L'EMPLACEMENT DU LISIER

En raison du contact visuel, les animaux aiment se rencontrer à l'endroit où se trouvent les panneaux Venti®, et c'est là où ils laisseront leur lisier. Un sol partiellement chaud et froid ou un sol partiellement fermé et ouvert peut être répété dans la séparation d'enclos.

### 4. HYGIÈNE OPTIMALE

La structure cellulaire interne des panneaux Paneltim® fait que tous les côtés du panneau sont toujours bien fermés, y compris lors d'une conception sur mesure. L'accumulation interne de saletés, de moisissures ou de bactéries est par conséquent impossible. La surface est lisse et non poreuse. Cela rend les panneaux hydrofuges, anti-salissants et non absorbants. Ces caractéristiques vous permettent de nettoyer les panneaux rapidement et facilement avec de l'eau sous haute pression. Les panneaux Paneltim® contribuent ainsi à l'amélioration de la biosécurité interne de votre bâtiment d'élevage avec une consommation d'eau minimale.



### 5. LÉGERS, MAIS ROBUSTES

Grâce aux structures cellulaires internes de 100 mm x 100 mm ou 100 mm x 50 mm, les panneaux Paneltim® sont légers, tout en étant aussi très rigides et robustes. De plus, les panneaux ne se décolorent pas lorsqu'ils entrent en contact avec de l'ammoniac.

### 6. UN FAÇONNAGE SIMPLE ET UNE INSTALLATION RAPIDE

Les panneaux Paneltim® Venti® peuvent être facilement façonnés à l'aide d'outils standard, comme une scie, une foreuse et des vis. Il est également possible de les fraiser et de les souder. Vous pouvez facilement souder les panneaux aux dimensions souhaitées. Grâce au poids léger des panneaux, vous serez étonné de voir avec quelle facilité vous manipulez des superficies de grandes dimensions.

### 7. ÉCOLOGIQUES

Si vous travaillez avec des panneaux Paneltim® Venti® de qualité recy, ils ont été produits avec des matières premières 100 % recyclées (PP COPO). Les panneaux sont 100 % recyclables et conservent leur valeur des ressources naturelles.

## FAÇONNAGE SUR MESURE

Les panneaux Venti® peuvent être façonnés aux dimensions souhaitées avec des hauteurs variables en utilisant la technique de soudage au miroir. Le nombre de fentes peut également être limité et il est aussi possible d'avoir des panneaux combinés, qui sont composés en partie de panneaux fermés et en partie de panneaux Venti®. De cette façon, vous avez rapidement et facilement une solution pour contrôler l'endroit où les animaux laissent le lisier.

## MATERIAU

Les panneaux en plastique de Paneltim® sont réalisés à partir de polypropylène copolymère (PP COPO) et sont colorés dans la masse. Grâce aux caractéristiques du PP COPO, les panneaux sont très solides, résistent à l'usure et sont faciles à nettoyer. Vous pouvez nettoyer très rapidement les panneaux Venti® à l'aide d'un nettoyeur à haute pression. La surface lisse des panneaux est non absorbante, avec un effet déperlant et est conçue pour prévenir l'encrassement tout en séchant rapidement.

## FLEXIBILITÉ SUPPLÉMENTAIRE GRÂCE À LA DOUBLE NERVURE INTERNE

Les panneaux Venti® de 35 mm ont une nervure interne « double » avec juste assez de place pour une lame de scie. Cela permet de séparer la partie fermée de la partie sur laquelle sont réalisées les ouvertures. Les parties séparées sont dotées d'un bord fermé, empêchant ainsi l'accumulation interne de poussière et de bactéries. Ceci offre un niveau de flexibilité très élevé dans la mesure où il vous est possible de réaliser encore plus de combinaisons sans perdre de matériaux. Après tout, vous pouvez utiliser n'importe quel matériau résiduel ailleurs dans votre grange.

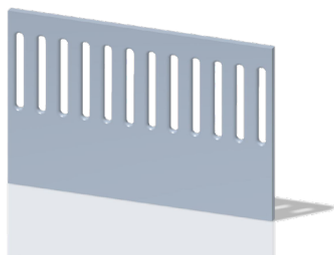
## DES SOLUTIONS INTELLIGENTES EN COMBINANT DIFFÉRENTS TYPES DE PANNEAUX



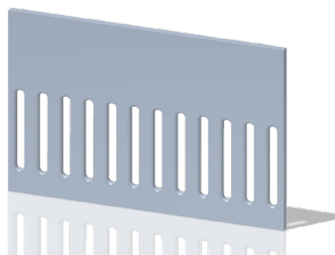
Lorsqu'une partie de la séparation d'enclos doit être fermée et une autre partie doit être pourvue de fentes d'aération, la combinaison de panneaux Paneltim® Venti® d'une épaisseur de 35 mm et de panneaux Paneltim® Ultralight d'une épaisseur de 35 mm offre une solution parfaite pour **les animaux de petite taille**. Pour **les animaux de plus grande taille**, la combinaison de panneaux Paneltim® Venti® d'une épaisseur de 50 mm et de panneaux Paneltim® Lightweight d'une épaisseur de 50 mm est la plus adaptée. Les différentes options et possibilités permettent de créer toutes sortes de constructions. Il est même possible d'avoir des panneaux jusqu'à 6 mètres de long.



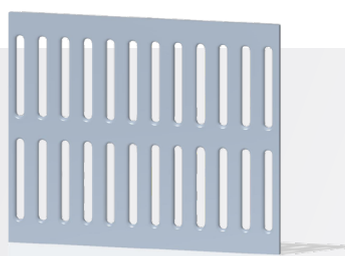
## UNE SÉLECTION DES POSSIBILITÉS OFFERTES PAR PANELTIM® VENTI®



- Contact visuel maximal avec un contact physique minimal
- Réduction du stress



- Adaptés même pour les porcelets les plus petits
- Contact visuel et gestion du comportement de défécation dès le début



- Circulation de l'air améliorée
- Moins de stress
- Meilleur contrôle du comportement de défécation



- Parfaits pour les pays chauds
- Circulation de l'air améliorée
- Les ouvertures au fond empêchent la formation de rouille



Mail: [sales@paneltim.com](mailto:sales@paneltim.com)  
**WWW.PANELTIM.COM**