

PANELTIM[®]

Pioneer in plastic sandwich panels

Paneltim[®] Venti[®] voor een optimale luchtcirculatie in uw stal



Paneltim® Venti®

BESCHIKBAAR IN VERSCHILLENDE VARIANTEN

PANELTIM® VENTI® - 35 MM

Dikte:	35 mm
Openingen:	350 mm x 30 mm elke 100 mm
Afmetingen:	1.200 mm x 800 mm 1.200 mm x 1.000 mm
Gewicht:	± 8 kg/m ²
Cellen:	100 mm x 50 mm
Wanddikte:	3,5 mm

Materiaal: PP COPO
Gerecycleerd | Near to Prime

Recyclage code:



PANELTIM® VENTI® - 50 MM

Dikte:	50 mm
Openingen:	350 mm x 30 mm elke 100 mm
Afmeting:	1.200 mm x 1.000 mm
Gewicht:	± 9 kg/m ²
Cellen:	100 mm x 100 mm
Wanddikte:	3,5 mm

Materiaal: PP COPO
Gerecycleerd | Near to Prime

Recyclage code:



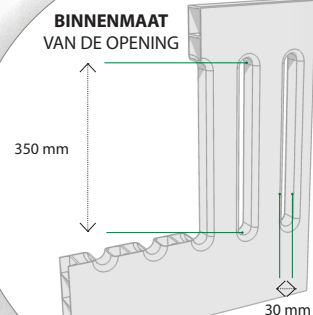
PANELTIM® DOUBLE VENTI® - 50 MM

NIEUW

Dikte:	50 mm
Openingen:	2 rijen: 350 mm x 30 mm elke 100 mm
Afmeting:	1.200 mm x 1.000 mm
Gewicht:	± 11 kg/m ²
Cellen:	100 mm x 100 mm
Wanddikte:	3,5 mm

Materiaal: PP COPO
Gerecycleerd | Near to Prime

Recyclage code:



DE 7 REDENEN OM VOOR PANELTIM® VENTI® PANELEN TE KIEZEN

1. BETERE LUCHTCIRCULATIE

De gleuven in de panelen zorgen voor een betere luchtcirculatie in de stal. Dieren genieten van de lucht die stroomt door de openingen in hokafscheidingen en gangpanelen waarin Paneltim® Venti® panelen verwerkt zijn.

2. STRESSREDUCEREND DOOR VISUEEL CONTACT

Het 'kasteneffect' vermindert door het gebruik van Venti® panelen. Dit heeft een stressreducerend effect op de dieren. Door de smalle gleuven zien ze elkaar, maar hebben ze geen of beperkt fysiek contact. Hierdoor verkleint de kans op kiemoverdracht.

3. MESTGEDRAG STUREN

Door het visueel contact zoeken dieren elkaar graag op ter hoogte van de Venti® panelen, waar ze zullen mesten. Een gedeeltelijk warme en koude vloer of dichte en open vloer kan herhaald worden in de hokafscheiding.

4. OPTIMALE HYGIËNE

Door de interne celstructuur van Paneltim® panelen zijn alle zijden van het paneel altijd gesloten, ook bij maatwerk. Interne accumulatie van vuil, schimmels of bacteriën is hierdoor onmogelijk. Het oppervlak is glad en niet poreus. Hierdoor zijn de panelen water- en vuilafstotend en niet absorberend. U reinigt de panelen hierdoor snel en eenvoudig met water onder hoge druk. Paneltim® panelen dragen zo bij tot verbetering van de interne bioveiligheid van uw stal met minimaal waterverbruik.



5. LICHT EN TOCH STERK

Dankzij de interne celstructuren van 100 mm x 100 mm of 100 mm x 50 mm zijn Paneltim® panelen licht en toch erg stijf en sterk. Bovendien verkleuren de panelen niet wanneer ze in contact komen met ammoniak.

6. EENVOUDIGE VERWERKING EN SNELLE MONTAGE

Paneltim® Venti® panelen verwerkt u eenvoudig met standaard handgereedschap zoals zaag, boor, schroeven en door te frezen en te lassen. De panelen las je gemakkelijk tot diverse afmetingen. Door het lage gewicht van de panelen hanteert u grote afmetingen toch verrassend gemakkelijk.

7. ECOLOGISCH

Werkt u met recy Venti® panelen, dan werden deze gemaakt van 100% gerecycleerde grondstoffen (PP COPO). Deze panelen zijn 100% recycleerbaar en behouden hun grondstofwaarde.

MAATWERK

De Venti® panelen zijn verwerkbaar tot diverse afmetingen met variabele hoogte via de spiegellastechniek. Zo kunnen ook het aantal gleuven beperkt worden of kan een combinatiepaneel gemaakt worden dat deels bestaat uit dichte panelen en deels uit Venti® panelen. Zo heeft u snel en eenvoudig een oplossing om het mestgedrag van de dieren te sturen.

MATERIAAL

Paneltim® Venti® panelen zijn gemaakt van polypropyleen copolymeer (PP COPO) en zijn gekleurd in de massa. PP COPO heeft als kenmerk dat het zeer stevig, slijtvast en gemakkelijk te reinigen is. Met een hogedrukreiniger maakt u de Venti® panelen dan ook in een handomdraai schoon. Het gladde oppervlak van de panelen is niet-absorberend, water- en vuilafstotend en droogt snel; ideaal dus voor dierenhuisvesting.

EXTRA FLEXIBILITEIT DOOR INTERNE DUBBELE RIB

De Venti® panelen hebben een interne 'dubbele rib' waar net een zaagblad tussen kan. Dit maakt het mogelijk om het gesloten gedeelte te scheiden van het gedeelte met gleuven. De aparte delen hebben een gesloten rand waardoor er geen interne accumulatie van vuil en bacteriën kan ontstaan. Dit biedt een enorme flexibiliteit doordat u nog meer combinaties kunt maken zonder dat er materiaal verloren gaat. Reststukken gebruikt u immers elders in de stal.

SLIMME OPLOSSINGEN DOOR TE COMBINEREN

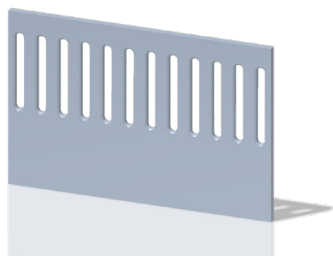


Wanneer een deel van de hokafscheiding gesloten moet zijn en een deel met venti gleuven, biedt de combinatie van Paneltim® Venti® in dikte 35 mm met Paneltim® Ultralight in 35 mm een oplossing voor **kleiner dieren**.

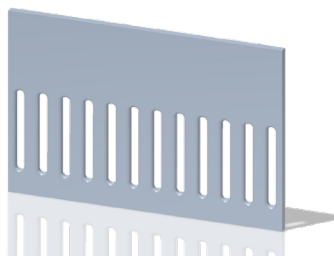
Voor **grotere dieren** combineer je Paneltim® Venti® in 50 mm met Paneltim® Lightweight in 50 mm. Op die manier maak je constructies met nog meer mogelijkheden en opties. Lengtes tot 6 meter zijn zelfs mogelijk.



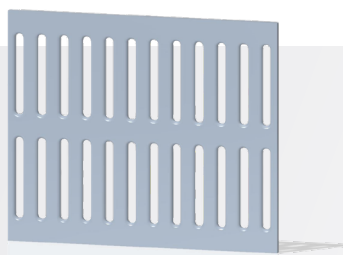
PANELTIM® VENTI®: EEN HELE RESEM AAN MOGELIJKHEDEN



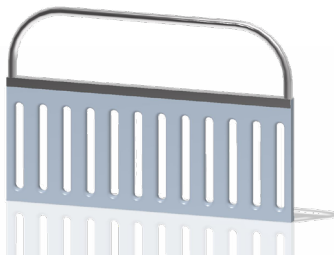
- Maximaal visueel contact met minimaal fysiek contact
- Stressreducerend



- Speciaal voor de kleinste biggen
- Visueel contact en meststuring vanaf het prille begin



- Nog meer luchtdoorstroming
- Nog minder stress
- Nog meer sturing van het mestgedrag



- Ideaal voor warme landen
- Nog meer luchtdoorstroming
- Gleuven onderaan voorkomen roest



Mail: sales@paneltim.com
WWW.PANELTIM.COM