



PANELTIM[®]

Pioneer in plastic sandwich panels

Paneltim[®] Agro panelen



Paneltim® Agro panelen

Paneltim® Ultralight

NIEUW

Kenmerken

- Door de extra grote cellen van 100 mm x 100 mm is het paneel nog lichter en zijn grote afmetingen verrassend eenvoudig te hanteren.
- Paneltim® Ultralight panelen zijn geschikt voor hokafscheidingen voor geiten, honden, kalveren, katten, schapen, varkens ...

Kleuren



Specificaties

Dikte:	35 mm
Cellen:	100 mm x 100 mm
Afmetingen:	1.200 mm x 800 mm 1.200 mm x 1.000 mm
Gewicht:	8 kg/m ²
Wanddikte:	3,5 mm
Materiaal:	Gerecycleerd* Near to Prime

Meer info:



Paneltim® Lightweight

Kenmerken

- Paneltim® Lightweight panelen zijn licht, stijf en rondom gesloten.
- De panelen zijn uiterst geschikt voor hokafscheiding, hokdeuren, niet-dakdragende wanden, binnendeuren... kortom toepassingen waar een lichte, sterke en hygiënische oplossing nodig is.
- Het creëren van grote oppervlaktes en hoogtes is mogelijk.

Kleuren



Specificaties

Diktes:	50 mm 20 mm
Cellen:	100 mm x 50 mm
Afmetingen:	1.200 mm x 800 mm (50 mm 20 mm) 1.200 mm x 1.000 mm (50 mm 20 mm) 2.600 mm x 1.000 mm (50 mm)
Gewicht:	50 mm: ± 10 kg/m ² 20 mm: ± 8 kg/m ²
Wanddikte:	3,5 mm
Materiaal:	Gerecycleerd* Near to Prime

Meer info:



Paneltim® Multipower

Kenmerken

- Paneltim® Multipower is het sterkste en meest robuuste paneel uit het gamma.
- Dit paneel is geschikt voor de stalinrichting (hokafscheiding, hokdeuren,...) van grotere dieren.

Kleuren

Grijs &



Specificaties

Dikte:	50 mm
Cellen:	50 mm x 50 mm
Afmeting:	1.200 mm x 1.000 mm
Gewicht:	± 12 kg/m ²
Wanddikte:	3,5 mm
Materiaal:	Gerecycleerd*

Meer info:



ALLE PANELEN ZIJN
IN PP GEMAAKT.



Paneltim® Venti®

Kenmerken

- De gleuven van de Venti® panelen zorgen voor een betere luchtcirculatie in de stal.
- Door het visueel contact via de smalle gleuven werken de panelen stressreducerend.
- Het visueel contact tussen de dieren stuurt ook hun mestgedrag.

Kleuren



Specificaties

Openingen:	350 mm x 30 mm elke 100 mm
Diktes:	50 mm 35 mm
Cellen:	50 mm: 100 mm x 100 mm 35 mm: 100 mm x 50 mm
Afmetingen:	50 mm: 1200 mm x 1000 mm 35 mm: 1200 mm x 1000 mm 1000 mm x 800 mm
Gewicht:	50 mm: ± 9 kg/m ² 35 mm: ± 8 kg/m ²
Wanddikte:	3,5 mm
Materiaal:	Gerecycleerd* Near to Prime
Meer info:	



NIEUW

Paneltim® Double Venti®

Kenmerken

Dankzij de dubbele rij gleuven zorgt de Double Venti voor een nog betere luchtstroom in de stal en draagt zo bij tot een optimaal stalklimaat.

Kleuren

Grijs



Specificaties

Openingen:	2 rijen 350 mm x 30 mm elke 100 mm
Dikte:	50 mm
Cellen:	100 mm x 100 mm
Afmeting:	1.200 mm x 1.000 mm
Wanddikte:	3,5 mm
Materiaal:	Gerecycleerd*

Paneltim® Antislip

Kenmerken

- De panelen zijn licht, sterk en rondom gesloten, zodat u ze makkelijk reinigt.
- Tests tonen aan dat al de antislippanelen een hoge stroefheid hebben. Dit zowel in natte als droge toestand.
- Dankzij hun hoge stroefheid zijn ze zeer geschikt als vloerelement in gangen, op trappen en in deksels.

Kleuren



Specificaties

Structuren:	Traanplaat Noppen
Dikte:	50 mm
Cellen:	50 mm x 50 mm
Afmeting:	1.200 mm x 1.000 mm
Gewicht:	± 12 kg/m ²
Wanddikte:	3,5 mm
Materiaal:	Gerecycleerd*

Meer info:



* Gerecycleerde panelen: Kleurtinten kunnen per productierun variëren.

Paneltim® Agro panelen

ALLE PANELEN ZIJN
IN PP GEMAAKT.



Paneltim® kunststofpanelen zijn uitermate geschikt voor de huisvesting van kalveren, varkens, schapen, geiten, pluimvee, konijnen, katten en honden, cavia's, vogels en andere huisdieren.

De holle panelen zijn rondom gesloten waardoor interne vervuiling van de panelen onmogelijk is. Bovendien zijn ze eenvoudig te reinigen. Zo verzekeren Paneltim® panelen een tophygiëne. Ze maken het niet alleen varkenshouders, maar ook pluimvee- en melkveehouders,... gemakkelijker om aan de hoge sanitaire en hygiënische normen te voldoen. Hokafscheidingen, scheidingswanden, vloeren, deuren, ... uit Paneltim®-panelen zijn gemakkelijk te onderhouden. Bovendien zijn ze compatibel met de extreem corrosieve omgeving van een boerderij (mest, urine, hoge luchtvochtigheid, enz.). Paneltim® kunststofpanelen spelen dan ook een belangrijke rol bij het verbeteren van de interne bioveiligheid van uw stal.

MATERIAAL

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

EEN OPLOSSING VOOR ELKE TOEPASSING

Paneltim® biedt een breed assortiment kunststof panelen aan. Door het zeer diverse aanbod, de vele afmetingen, diktes en structuren, is er een Paneltim® oplossing voor zo goed als elke toepassing in uw stal:

- Hokafscheidingen, scheidingswanden, vloeren, antislipvloeren, deuren, hygiënische en sanitaire ruimtes, hygiënecompartimenten, luchtsluizen, douches, toiletten en wastafels, luchtkanalen, luchtwassers, warmteterugwinningseenheden, luchtfilters, vloeistofopslagtanks, waterreservoirs, vetafscheiders, technische ruimten, behuizing voor elektronica en pompen, planken, enz.
- Met Paneltim® panelen kent creativiteit geen grenzen. Laat u inspireren: www.paneltim.com/nl/realisaties

PRODUCT SELECTOR

Paneltim® panelen bieden oneindig veel mogelijkheden voor elke stal. Als voorbeeld helpt onderstaande productselector u om het paneel te vinden dat u nodig heeft in uw varkensstal.

Paneel	Lightweight						Ultralight					Multipower
	20	50	35	50								
Dikte in mm	20	50	35	50								50
Hoogte in mm	400	500	600	800	1000	1200	400	500	600	800	1000	1300
Kraamhok	●	●	●	-	-	-	●	●	●	-	-	-
Deksel	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Biggenbatterij	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●	-	-
Vleesvarkens	-	-	-	●	●	-	-	-	-	-	●	-
Zeugen	-	-	-	-	●	●	-	-	-	-	-	-
Beren	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●

BELANGRIJKE REDENEN WAAROM U VOOR PANELTIM® KUNSTSTOFPANELEN KIEST

Optimale hygiëne

De interne celstructuur van Paneltim® panelen zorgt ervoor dat alle zijden van het paneel altijd gesloten zijn (zelfs bij maatwerk). Interne accumulatie van vuil, schimmels of bacteriën is hierdoor niet mogelijk. Het oppervlak is glad, niet absorberend en water- en vuilafstotend waardoor de panelen snel en eenvoudig gereinigd worden met water onder hoge druk.

Licht en toch sterk

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

Eenvoudige verwerking

Paneltim® panelen verwerkt u eenvoudig met standaard handgereedschap zoals zaag, boor, schroeven en door te frezen en te lassen.

De panelen kunnen tot diverse afmetingen, gelast worden.

Snelle montage

Grote afmetingen die zo ontstaan hanteert u, door het lichte gewicht van de panelen, toch verrassend gemakkelijk. Door de gesloten interne celstructuur van Paneltim® panelen spaart u veel tijd (en geld). De panelen hebben immers geen open kanten die dichtgespoten moeten worden met silicone om ze lucht- en waterdicht te maken. Bovendien vergen Paneltim® panelen na plaatsing geen nabewerking, ook niet na verloop van tijd. U bevestigt snel en eenvoudig leidingen en sturingskasten op bv wanden, wat ideaal is voor gangwanden.

Ecologisch

Bij Paneltim® vindt u een uitgebreid gamma aan kunststofpanelen geproduceerd met 100% gerecycleerde grondstoffen (PP COPO). De panelen zijn 100% recycleerbaar en behouden hun grondstofwaarde. Ze bevatten geen giftige stoffen.

Meer informatie:
sales@paneltim.com

WWW.PANELTIM.COM

