

PANELTIM[®]

Pioneer in plastic sandwich panels



Paneltim[®] PP Profile



PP H-PROFIL

zur Verbindung von Paneelen



PP U-PROFIL

zur Verbindung von Paneelen und
Abdeckung offener Zellen

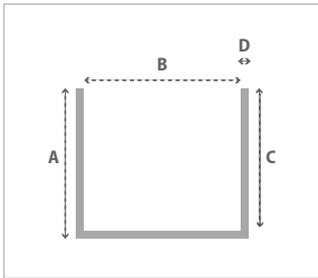
WWW.PANELTIM.COM

Paneltim® PP Profile

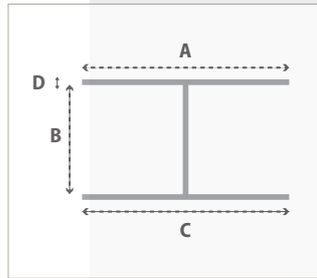
Paneltim® H- und U-Profile aus PP sorgen für einen erheblich schnelleren Aufbau von Strukturen mit Paneltim® Paneelen. Die Profile sind sowohl stabil als auch langlebig und leicht zu montieren und zu reinigen. Mit diesen Profilen sind der Kreativität beim Bau mit Paneltim® Paneelen keine Grenzen gesetzt.

ABMESSUNGEN AND FARBEN

Paneltim® PP U-Profil



Paneltim® PP H-Profil



Profil	A	B	C	D	Länge	Farben
U-Profil	34 mm	50 mm	30 mm	4 mm	3000 mm	Weiß (RAL 9010) Beige (RAL 7032)
H-Profil	64 mm	50 mm	64 mm	4 mm	3000 mm	Weiß (RAL 9010) Beige (RAL 7032)

MATERIAL

Paneltim® PP H- und U-Profile bestehen aus Polypropylen-Copolymer (PP COPO) und sind durchgehend gefärbt. PP COPO ist sehr robust, verschleißbeständig und leicht zu reinigen. Durch zugesetzte UV-Stabilisatoren sind die Profile zudem UV-beständig.

VORTEILE

- Haftung mit PP-Schweißdraht an PP Paneltim® Paneelen
- Zeitersparnis durch einfache Montage
- Winddichte Nähte
- Verhindern das Eindringen von Schmutz und Bakterien
- UV-beständig
- Pflegeleicht
- Schlagfest

ACHTUNG

- Nicht geeignet für Anwendungen mit Flüssigkeiten
- Nicht für gewichtstragende Anwendungen geeignet
- Beobachten Sie die Ausdehnung beim Erhitzen



Mail: sales@paneltim.com

WWW.PANELTIM.COM

ANWENDUNGEN

Verbindung von Paneelen

H- und U-Profile aus PP ermöglichen eine schnelle und einfache Verbindung von Paneltim® Paneelen.

Befestigung an Fußböden, Wänden und Decken

Verschrauben Sie die U-Profile mit Fußböden, Wänden und Decken, legen Sie die Paneltim®-Paneelen ein und verschweißen Sie sie mit dem Profil.

Optimaler Abschluss

Alle offenen Zellen eines zugeschnittenen Paneltim® Panels können problemlos mit einem U-Profil abgedeckt werden. H- und U-Profile aus PP sorgen für den perfekten Abschluss. Sobald die Profile mit den Paneelen verschweißt sind, kann kein Schmutz mehr hineingelangen.

SCHNELLE MONTAGE MIT DRAHTVERSCHWEIßUNG

Mit einem Dreikant-PP-Schweißdraht mit den Maßen 5,0 x 3,0 x 3,0 mm können schnell und unkompliziert praktisch nahtlose Übergänge zwischen Profil und Kunststoffpaneel geschaffen werden.



ERFORDERLICHE MATERIALIEN



HEFTSCHWEISSEN



ABSCHABEN DER OBERFLÄCHE



REINIGEN UND ENTFETTEN DER OBERFLÄCHE



FACHGERECHTES ANBRINGEN DES SCHWEISSKOPFS



DRAHTSCHWEISSEN