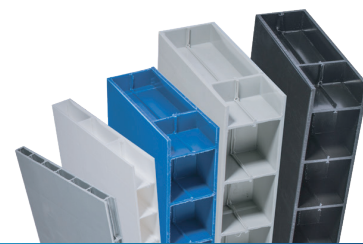


PANELTIM® OBLASTI POUŽITÍ



VZDUCHOTECHNIKA

Panely Paneltim® pro výrobu vzduchového potrubí, čističů vzduchu, jednotek pro rekuperaci tepla, vzduchových filtrů atd.



VZDUCHOVÝ FILTR



SYSTÉM REKUPERACE TEPLA



PACHOVÝ FILTR



PRŮMYSLOVÝ ČISTIČ VZDUCHU



VĚTRACÍ POTRUBÍ



TEPELNÝ VÝMĚNÍK

KAPALINY

Panely Paneltim® pro výrobu nádrží na kapaliny, přepravu ryb, záchytných nádrží, bazénů, lapačů tuku atd.



ČIŠTĚNÍ ODPADNÍCH VOD



PŘÍRODNÍ PLAVECKÝ BAZÉN



PŘEPRAVA ŽIVÝCH RYB

PANELTIM[®] OBLASTI POUŽITÍ

INFRASTRUKTURA

Panely Paneltim[®] pro schodiště, stěny, dveře, přívěsy, buňky, mobilní sanitární jednotky, obklady sportovních ploch atd.



CHODBA S VNITŘNÍMI DVEŘMI A OKNY



TOALETNÍ KABINA



OBKLAD STĚN



TECHNICKÁ MÍSTNOST

HLAVNÍ DŮVODY PRO VÝBĚR PANELŮ PANELTIM[®]

Lehké, ale pevné

Díky konstrukci vnitřních komor o rozměrech 50 × 50 mm nebo 50 × 100 mm jsou panely Paneltim[®] lehké, avšak tuhé a pevné.

Snadná práce

S panely Paneltim[®] se snadno pracuje pomocí standardních nástrojů, jako jsou pily, vrtáky nebo šrouby, a pomocí frézování. Panely lze spojit dohromady a vytvořit jakýkoliv požadovaný rozměr pomocí svařování plastů.

Rychlá montáž

Velké plochy vytvořené tímto způsobem lze rychle sestavit, protože panely Paneltim[®] jsou velmi lehké. Na přepážky a stěny z panelů Paneltim[®] se rychle a snadno instaluje potrubí a ovládací skříně, což je ideální do chodeb a technických místností.

KREATIVNÍ APLIKACE

Panely Paneltim[®] pro výrobu lodí, mol, květníků, městského mobiliáře, přepravních boxů, úložných skříní atd.



KRYT NÁDRŽE



PILOTNÍ KUFŘÍKY



NÁBYTEK