

# Stěnové prvky

TECHNICKÉ PLASTY PRO VÁS



Svou konstrukcí (vystuženi) jsou určeny pro stavbu velkorozměrových nádrží a čističek vody. Stěny prvků jsou vyrobeny s úkosem pro jednodušší svařování.

Základním materiálem pro výrobu je homopolymer polypropylenu

## Jednotlivé typy se liší rozložením výztužných žebér:

- Modul 20
- Modul 20 Vario (doplněný o dvojité žebro, které umožňuje snadné dělení prvku na poloviny)
- Modul 20 Quatro (doplněný o dvě dvojitá žebra, která umožňují snadné dělení prvku na 4 shodné části)
- Modul 25
- Modul 25 Vario (doplněný o dvojité žebro, které umožňuje snadné dělení prvku na poloviny)

## Stěnové prvky vyrábíme v těchto variantách

- 1000x1000x80mm (Mod. 20, Mod 20 vario, Mod 20 quatro, Mod 25, Mod 25 vario)
- 1200x1200x80mm (Mod 20)
- 1200x800x80mm (Mod 20)
- 1200x600x80 mm (Mod 20)

## Stěnové prvky vyrábíme v barvách:

- Bílá
- Natur

Po dohodě se zákazníkem jsme schopni tyto prvky vyrobit v jakémkoliv barevném provedení.

### Nabízíme i možnost UV stabilizace

Údaje o rozměrech uvedené výše platí při standardní teplotě 22 °C. Zvýšení/snížení teploty o 5°C proslouží/zkrátí uvedený rozměr zhruba o 0,6 mm. Pro přesnější měření uvádíme koeficient teplotní roztažnosti výrobků z PP dodaný výrobcem suroviny:  $1,2 \cdot 10^{-4} \text{ K}^{-1}$

Ilustrační foto výrobku vyrobeného zákazníkem z konstrukčních prvků IMG

Stěnové prvky

