

VLNEX - STŘEŠNÍ DÍLEC Z PVC

Střešní dílce vyrobené z PVC mají široké aplikační možnosti uplatnění, především ve stavebnictví. Vyrábí se v barvě přírodní, zelené, modré, žluté a červené.

Použití

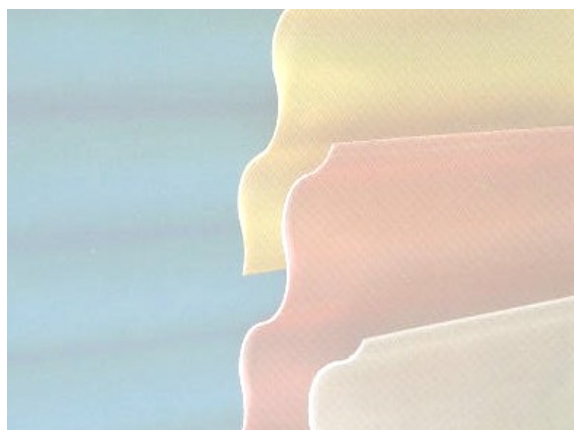
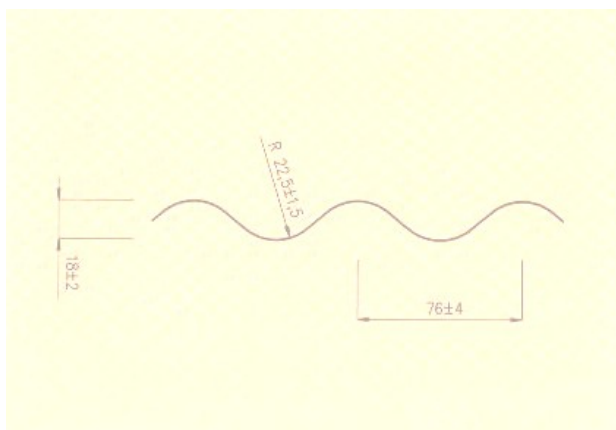
- střešní krytiny
- stěny jako ochrana proti větru
- balkónové obklady
- přístřešky
- parkoviště
- plovárny
- pro jiné technické účely

Vlastnosti

- dobrá odolnost proti povětrnostním vlivům
- stupeň hořlavosti **B** (STN 73 0823)
- použití v 1 až 5 teplotním pásmu (STN 73 0540)
- nízká hmotnost
- jednoduchá a rychlá montáž
- vysoká rázová odolnost
- nevyžaduje dodatečnou povrchovou úpravu
- možnost ručního nebo strojního obrábění (řezání, vrtání, lepení ap.)

Rozměry

Název	Síla v mm	Šířka v mm	Délka v mm	Hmotnost v kg/ks
VLNEX	1,2	1500	1000	2,734



BALENÍ A SKLADOVÁNÍ

Balení

Střešní dílce VLNEX se balí na palety opatřené kontrolním štítkem po 100 až 200 kusech s montážním návodem.

Skladování

Střešní dílce musí být zakryté světlo nepropustným obalem na rovné podložce a musí být chráněné před zvýšeným tepelným namáháním (v bezprostřední blízkosti tepelných zdrojů, radiátorů ap.).