

## PV Plast spol. s r. o.

M. Alše 915, 757 01 Valašské Meziříčí

Tel.: +420 734 424 376

E-mail: [obchod@pvplast.cz](mailto:obchod@pvplast.cz)

IČ: 03347893 DIČ: CZ03347893

Zapsáno u Krajského soudu v Ostravě, sp. zn. C 59893

[www.pvplast.cz](http://www.pvplast.cz)



## Vnitřní plastové parapety – technický list

**Materiál parapetu:** čistý recyklát PVC bez znečišťujících částic větších jak 0,8 mm (PVC-U)

**Barva materiálu:** šedý odstín, případně jiný, odstín nosiče nemá vliv na jakost!

**Základní parametry jsou:**

- a) výrobní šířka parapetu: 150 – 200 – 250 – 300 – 350 – 400 – 450 – 500 – 600 mm / - 5 mm
- b) výrobní délka parapetu: 6000/ + 35 mm, při řezání na míru je tolerance požadované délky  $\pm 3$  mm
- c) průměrná váha parapetu: š. 200 mm = 1,5 kg/m; š. 300 mm = 2,25 kg/m; š. 400 mm = 3 kg  $\pm 0,15$  kg
- d) výška parapetu bez nosu: 20 mm  $\pm 0,5$  mm
- e) šířka nosu: 12,5 mm
- f) výška nosu: 40,5 mm
- g) odklon nosu 95°
- h) koeficient tepelné roztažnosti 0,08 mm/°C.m
- i) pevnost tahem min. 37,0 MPa

**Rovnost povrchu parapetu:** povrchová nerovnost je daná konstrukcí komůrkového profilu parapetu a je dána jako procentní rozdíl mezi rozměrem nad přepážkou a tloušťkou parapetu nad sousední dutinou = 1,5 %.

**Pracovní prostředí:** -5°C až +60°C

**Tepelná stálost:** do 70°C, po té dochází u materiálu ke změkčení a možnost deformací

**Horní povrch – PVC laminovací fólie:** Volitelný dekor odpovídá podle aktuálního vzorkovníku.

Technické parametry dekorativní fólie viz samostatný technický list.

**Ochranná fólie:** pohledová strana s dekorem je chráněná proti otěru. Krycí ochranná fólie je polyethylenová, tloušťky 0,06 mm s akrylátovým lepidlem šetrným pro povrch parapetu.

Max. povolená doba osvětlení přímým slunečním zářením je 250 hodin – bez negativního vlivu fólie na povrch. Krycí fólie může obsahovat informační, nebo firemní potisk, její poškození, nebo zvlnění nemusí mít vliv na kvalitu povrchu parapetu.

**Údržba a čištění:** Nepoužívejte rozpouštědla, ředidla ani jiné podobné chemikálie na odstranění nečistot. Povrch parapetu se ošetřuje běžnými standardními saponátovými prostředky v domácnosti.

**Výrobce:** parapety jsou vyrobené ve firmě LLC SP Vitrage s ISO 9001-2011 (ISO 9001:2008)

### UPOZORNĚNÍ !!!

Pokud provádíte montáž mimo běžnou pokojovou teplotu počítejte s jeho teplotní dilatací. V opačném případě se po zvýšení teploty může parapet odlepit a prohnut. Při montáži dbejte na to, aby nedošlo k jeho poškození nebo zničení a povrch chraňte vhodným krycím nepropustným materiálem. Působením abrazivních materiálů může dojít k poškození dekorativní fólie. I když je parapet voděodolný, dlouhodobé působení vody z přelitých květináčů může způsobit poškození dekorativní fólie, proto nenechávejte parapet oschnout, ale povrch utřete a vysušte čistou utěrkou.

Na parapety je zakázáno stoupat, odkládat horké věci jako např. žehličku, pánev apod., nebo vystavovat jinému tepelnému záření, které může způsobit deformaci povrchu parapetu !

*Technický list je zpracován na základě poskytnutých originálních certifikátů výrobce.*