

Sloupko-příčkový konstrukční systém určený pro fasádní stěny.



- vysoká tepelná a akustická izolace, vodotěsnost a odolnost proti zatížení větrem
- varianta Ponzio PF152HI PASSIVE – s nejvyššími tepelně izolačními parametry (Certifikát Passivhaus Institut v Darmstadtu, třída pH A)
- řešení s ocelovou a dřevěnou podkonstrukcí
- standardní šířka vnějších krycích lišt je 51 mm
- volnost při návrhu fasády z hlediska geometrie a barevnosti
- možnost použití výplní v podobě oken systému Ponzio
- propojení s ostatními systémy Ponzio

## Technická specifikace

Tepelná izolace $U_w$ ( $U_d$ )	až 0,62 W/m <sup>2</sup> K
Prostup tepla rámu ( $U_f$ )	1,0 W/m <sup>2</sup> K
Protihlukové	až 43 dB (52 dB při neprůsvitném panelu)
Stavební hloubka rámu	52–326 mm

Určení fasády budov (kancelářské budovy atd.)

