



Sloupkově-příčkový systém fasádních stěn s požární odolností EI30.

- možnost výroby protipožárních fasádních stěn s průhlednými a neprůhlednými mezipatrovými pásy
- možnost montáže požárně odolných oken a dveří (jednokřídlých nebo dvoukřídlých) systému Ponzio PE78 EI
- vypěňující pásy chrání přerušovače tepelného mostu a utěšňují spojení mezi konstrukcí a sklem
- šířka systémových profilů, sloupků i příčníků je 52 mm a u vnějších krycích lišt je to 51 mm
- řešení, na které se vztahuje platná klasifikace požární odolnosti
- **požární odolnost: ano**

Technická specifikace

Tepelná izolace U_w (U_d) až 0,78 W/m²K

Prostup tepla rámu (U_f) 1,7 W/m²K

Protihlukové až 43 dB (52 dB při neprůsvitném panelu)

Stavební hloubka rámu od 85 mm

Určení fasády budov (kancelářské budovy atd.)

