

modello Panorama

scheda tecnica

Il sistema è composto da montanti in estruso di alluminio (cod. MON06030) lega EN AW 6005 T6. Il sistema di fissaggio del tamponamento in vetro avviene mediante coppia superiore di piastre in alluminio e profilo portavetro inferiore, ancorati al montante attraverso viti inox a testa svasata poste fra i due pannelli di vetro stratificato 10+10+1,52Pvb.

Tipi di ancoraggio dei montanti:

- a pavimento: staffa per ancoraggio a pavimento con coppia di tondi pieni in acciaio fissati al montante mediante perni in acciaio inox e resina chimica iniettata nei fori a pavimento. In alternativa l'ancoraggio può essere realizzato nel sistema tradizionale di staffa angolare e tasselli meccanici.
- a soletta: attraverso apposite staffe ad L avvitate al montante e ancorate a soletta attraverso tasselli meccanici.

Viteria e tasselli di ancoraggio della struttura in acciaio inox se all'esterno, in acciaio zincato se annegate nel getto del solaio.

PORTATA	INTERASSE MAX
2KN/m	120 cm

*Tali valori si riferiscono ad un montante di h max di 1,2 m