

ARKIMEDE - INTONACO

Voce di capitolato

Controtelaio metallico in lamiera zincata modello ERMETIKA ARKIMEDE, con sede interna mm 70/90 per tramezzature interne divisorie composte da laterizi forati spessore cm 8/10, con spessore complessivo parete finita pari a mm 107/125, idoneo all'alloggiamento di una porta (MOD. ARKIMEDE SINGOLO) o due porte contrapposte (MOD. ARKIMEDE DOPPIO) scorrevole/i semicircolare/i, rigida/e a scomparsa del peso max 100kg.

Dimensione luce passaggio _____

SCHEMA TECNICA

Componenti del controtelaio:

- Pannelli con doppia doga verticale in lamiera DX51 Z100
- Traverso superiore curvo preassemblato con binario in alluminio anodizzato
- 2 distanziali "a perdere" con 2 linguette stampate e ripiegabili
- 1 kit carrello standard:
 - 2 carrelli a 4 ruote su cuscinetti a sfera portata 100 kg
 - Guida inferiore in nylon per fissaggio a pavimento
 - Bulloni per carrelli, staffe in metallo per aggancio porte
 - Fincorsa in nylon per regolazione chiusura porta con viti di bloccaggio

Posa in opera:

Il controtelaio dopo essere stato assemblato secondo schema tecnico, è pronto per l'inserimento all'interno della tramezzatura, opportunamente preparata e a misura, entro la quale posizionare la struttura. E' necessario rispettare lo squadro del telaio e collocarlo con le giuste tolleranze per evitare pressioni verticali, come indicato nell'apposita istruzione tecnica di montaggio inclusa; il rivestimento successivo del telaio, già "a piombo", avviene con malta e sabbia in proporzioni idonee, ultimando la posa con intonaco di rifinitura. A posa ultimata, si raccomanda di evitare la collocazione di carichi statici sulla parete del telaio, ad esempio pensili, mobili cucina, ecc..

Porte per controtelaio:

Porta tamburata di spessore max 42 mm, grezza o con primer aggrappante, con fresata per guida scorrevole a pavimento.

Stipite e coprifilo per porte:

in legno

Stipite in legno per porta spess max 42 mm, con coprifilo ad inchiodare nella parte orizzontale curva e/o telescopico nella parte verticale con spazzole parapolvere e guarnizioni su montante di battuta.

Ferramenta disponibile:

- **Maniglia con serratura tonda o ovale per porte in legno:**
Serratura da infilare, tonda o ovale, per porte scorrevoli interne in legno con doppio gancio. Due ganci contrapposti escono dal frontale della serratura, per poi ruotare in chiusura sull'incontro per garantire una migliore presa; è consentita la totale scomparsa dell'anta scorrevole all'interno del telaio.
- **Vaschetta di trascinamento tonda o ovale, senza serratura per porte in legno:**
Vaschetta tonda o ovale da infilare tramite scavo a misura, per porte scorrevoli interne in legno senza serratura. Due vaschette contrapposte posizionate lateralmente e un tiraporta piu piccolo sul frontale, garantiscono una migliore presa per lo scorrimento della porta; è consentita la totale scomparsa dell'anta scorrevole all'interno del telaio.

Accessoristica disponibile:

- Carrello portata 120 kg