

ESEMPIO DI CAPITOLATO

Pannello Parete tipo PGB-PWD-F

Pannello metallico isolante ed autoportante per pareti, con due lati dogati, con interposta lana di roccia ad alta densità ed a fibre orientate disposte perpendicolarmente al piano delle lamiere e posizionata in listelli a giunti sfalsati longitudinalmente e compattati trasversalmente, questo sistema garantisce il completo riempimento tra i supporti metallici.

Il pannello è realizzato con:

- supporto esterno in lamiera di acciaio zincato in conformità alla norma UNI EN 10143 - UNI EN 10346 spessore 6/10 di mm., verniciato a norma EN 10169 -2 con cicli di verniciatura coil coating, colore Biancogrigio.

Isolamento termico con lana di roccia densità 100 kg/mq. a fibre orientate in modo da garantire alta adesione ai supporti.

- supporto interno con foratura di tipo R4T6 in lamiera di acciaio zincato in conformità alla norma UNI EN 10143- UNI EN 10147 spessore 6/10 di mm., verniciato a norma EN 10169 -2 con cicli di verniciatura coil coating, colore Biancogrigio

Passo utile 1.000 mm.

Per quant'altro non indicato, consultare i cataloghi Marcegaglia Buildtech.

