

SCHEMA PRODOTTO

(In ottemperanza alla legge 126/91 del al DL 101/97)

Pannellatura divisoria su ruote con aggancio a parete

Modello: **CLIPPER ROLLER LIGHT**

Versione:

Variante:

CLIPPER SYSTEM Srl

VIA RIO MARTINO, 84

03030 CASTELLIRI (FR) - ITALIA

Tel. +39 0776 808209

Fax +39 0776 808209

www.clipperssystem.it info@clipperssystem.it

Materiali impiegati

- Telaio dei singoli pannelli: profilo in alluminio coperto con profilo in PVC rigido e punti di collegamento in nylon.
- Parte interna dei singoli pannelli: polistirene espanso spessore mm 12 rivestito sulle due facce con laminato plastico per uno spessore totale di circa mm 14.
- Elementi di collegamento fra i pannelli: in plastica (Hostaform)
- Staffa di ancoraggio a muro: in acciaio verniciato a polvere epossipoliestere con profilo in alluminio coperto con profilo in PVC rigido e punti di collegamento in nylon
- Ruota: supporto in lamiera zincata e battistrada in gomma.

Istruzioni d'uso e manutenzione

- La pannellatura viene fornita già assemblata
- La pannellatura va sempre ancorata a parete per mezzo della staffa di ancoraggio a muro che ne garantisce la stabilità.
- Non vanno inserite le mani o oggetti in corrispondenza dell'elemento di collegamento fra pannelli.
- La pannellatura va fermata in posizione utilizzando gli appositi freni delle ruote.
- Il pannello non va utilizzato come barriera per contenere la pressione fisica delle persone e/o come transenna.
- Non applicare carichi sulla pannellatura.
- Lavare con panno umido. Non occorre una sostanza specifica.
- Evitare l'uso di prodotti abrasivi e/o fortemente acidi.

Informazioni aggiuntive

- Il prodotto non presenta spigoli vivi o altri elementi che possano determinare ferite ed è conforme alle normative antinfortunistiche e, nello specifico, al D. LGS 626/94 e al DPR 547/55.