

SCHEMA PRODOTTO

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

<p>Pannello divisorio</p> <p>Linea: CLIPPER</p> <p>Modello: "laminato"</p> <p>Variante:</p>	<p>CLIPPER SYSTEM Srl VIA RIO MARTINO, 84 03030 CASTELLIRI (FR) - ITALIA Tel. +39 0776 808209 Fax +39 0776 809792 www.clipper-system.it info@clipper-system.it</p>
<p>Materiali impiegati</p> <ul style="list-style-type: none">• <u>Telaio/cornice</u>: profilo in alluminio coperto con profilo in plastica e punti di collegamento in nylon.• <u>Pannello interno</u>: legno truciolare spessore mm 12 rivestito sulle due facce con laminato plastico per uno spessore totale di circa mm 14.• <u>Elementi di collegamento</u>: in plastica (Hostaform)• <u>Piede metallico</u> (accessorio): in acciaio verniciato a polvere epossipoliestere.• <u>Staffa di ancoraggio a muro</u> (accessorio):in acciaio verniciato a polvere epossipoliestere con profilo in alluminio coperto con profilo in plastica e punti di collegamento in nylon.	<p>Istruzioni d'uso e manutenzione</p> <ul style="list-style-type: none">• Il collegamento fra pannelli viene effettuato per mezzo di clip in plastica incluse nella confezione del pannello.• I pannelli collegati fra loro e posizionati in modo rettilineo devono essere stabilizzati almeno con un piede metallico sotto ciascun pannello ed un piede aggiuntivo al termine della composizione.• Un pannello utilizzato singolarmente deve essere stabilizzato con 2 piedi metallici.• Possono essere appesi in aderenza su un singolo pannello quadri o stampe per un peso massimo su singola faccia di kg 5 per una sporgenza massima di cm 5 dalla superficie del pannello.• Il pannello non va utilizzato come barriera per contenere la pressione fisica delle persone e/o come transenna.• Per ancorare i pannelli a parete utilizzare l'apposita staffa di ancoraggio a muro da fissare con viti di dimensioni e tipologia adeguate alle caratteristiche della parete stessa.• Lavare con panno umido. Non occorre una sostanza specifica.• Evitare l'uso di prodotti abrasivi e/o fortemente acidi.
<p>Informazioni aggiuntive</p> <ul style="list-style-type: none">• Il collegamento fra i pannelli va eseguito come da istruzioni di montaggio incluse nella confezione del prodotto.• 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 81/08 (Testo Unico Sicurezza).• Il prodotto presenta caratteristiche di stabilità e resistenza prevedibili nel normale uso.	

Rev. 1 del 01/11/2009