

# SCHEDA PRODOTTO

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

|  |  |
|--|--|
| <p>Pannello divisorio</p> <p>Linea: <b>XILOX</b></p> <p>Modello: "feltro"</p> <p>Variante:</p>   | <p><b>CLIPPER SYSTEM Srl</b><br/>VIA RIO MARTINO, 84<br/>03030 CASTELLIRI (FR) - ITALIA<br/>Tel. +39 0776 808209<br/>Fax +39 0776 809792<br/><a href="http://www.clippersystem.it">www.clippersystem.it</a> <a href="mailto:info@clippersystem.it">info@clippersystem.it</a></p>   |
| <p><b>Materiali impiegati</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <u>Telaio/cornice</u>: Legno massello di tulipier spessore mm 45.</li><li>• <u>Pannello interno</u>: pannello fibrolegnoso (MDF) spessore mm 4 rivestito sulle due facce con tessuto in polipropilene (classe 1 di reazione al fuoco).</li><li>• <u>Elementi di collegamento</u>: in acciaio nichelato</li><li>• <u>Piede metallico</u> ( accessorio ): in acciaio verniciato a polvere epossipoliestere.</li></ul>                                | <p><b>Istruzioni d'uso e manutenzione</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Il collegamento fra pannelli viene effettuato per mezzo di piastrine incluse nella confezione del pannello.</li><li>• I pannelli collegati fra loro e posizionati in modo rettilineo devono essere stabilizzati almeno con un piede metallico sotto ciascun pannello.</li><li>• Un pannello utilizzato singolarmente deve essere stabilizzato con 2 piedi metallici.</li><li>• Possono essere appesi in aderenza su un singolo pannello quadri o stampe per un peso massimo su singola faccia di kg 4 per una sporgenza massima di cm 4 dalla superficie del pannello.</li><li>• Il pannello non va utilizzato come barriera per contenere la pressione fisica delle persone e/o come transenna.</li><li>• Pulire con spazzola e/o aspirapolvere.</li><li>• In caso di macchie utilizzare prodotti per la pulizia a secco.</li></ul> |
| <p><b>Informazioni aggiuntive</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Il collegamento fra i pannelli va eseguito come da istruzioni di montaggio incluse nella confezione del prodotto.</li><li>• 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).</li><li>• Il prodotto presenta caratteristiche di stabilità e resistenza prevedibili nel normale uso.</li></ul> |  |

Rev. 1 del 01/11/2009