

INSTRUKCJA MONTAŻOWA REGAŁU *SWI* ŚRUBOWEGO



Regały *SWI* śrubowe należy skręcać śrubami M6x12 po 8 sztuk na jedną półkę. Wytrzymałość 8 śrub M6 wynosi min. 400kg. Na najwyższej górnej półce montujemy elementy usztywniające „trójkąty”, po dwie sztuki w każdym narożniku tzn. 8 szt. pod jedną półką.

Regał przed mocnym dociągnięciem śrub należy doprowadzić do pionu. Na tak skręcony stelaż nakładamy półki z płyty wiórowej gr. 12mm.