

有關 LABRICO 的使用負重量

負重量為實驗值,會因為設置場所和使用木材不同而改變,所以未能提供保證

2X4 Adjustor

於柱的單邊負重時

為避免柱倒下,一根柱請不要負重多於 20kg(使用層板時,層板重量也包括在內.)

柱與柱之間使用層架配件設置層板時

柱的負重沒有特別限制 請遵照層架配件的負重指示

2x4 層架配件 Single, Double

一塊層板請不要負重多於 30kg

層板長度最長 120cm, 不要多於 4 段(SPF 2X4 板材使用時)

*SPF 1X4 板材使用時 長度不多於 100CM 負重不多於 10KG

*SPF 1X6 板材使用時 長度不多於 100CM 負重不多於 15KG

*SPF 1X8 板材使用時 長度不多於 100CM 負重不多於 20KG

2X4 JOINT

於柱的單邊負重時

為避免柱向剪咀方向倒下,一根柱請不要負重多於 10kg(使用層板時,層板重量也包括在內.)

較短的木材請使用於下方

柱與柱之間使用層架配件設置層板時

柱的負重沒有特別限制 請遵照層架配件的負重指示

注意:

因應不同天花與地板的構造與強度,有可能會出現鬆脫.請於安裝後 2-3 天,每週一次定期檢查調節螺絲的鬆緊度.如有鬆脫的情況,請將螺絲以順時針方向上緊,使柱能保持對天花與地板的壓力.