

內政部指定本中心辦理『建築新技術新工法新設備及新材料』性能規格評定專業機構(隔音)評定作業一致性原則

一、 依據：

於 112 年 7 月 4 日召開二家之性能評定專業機構及三家指定實驗室評定作業一致性會議討論，並具共識結論。

二、 現行樓板緩衝材上之水泥砂漿壓層得認定作為樓板表面材完成面申請評定，其厚度、材料組成及抗壓強度之相關規定，依照決議辦理說明如下：

- (1) 以水泥砂漿層作為樓板表面材完成面申請評定，須檢附 CNS 8076 建築用組件之局部抗壓強度試驗性能符合 800 kgf/cm^2 以上(含)之證明。
- (2) 作為樓板表面材完成面之水泥砂漿層，其原材料不得含水泥、砂(細粒料)以外之其他組成，且厚度應為 3 cm 以上。。