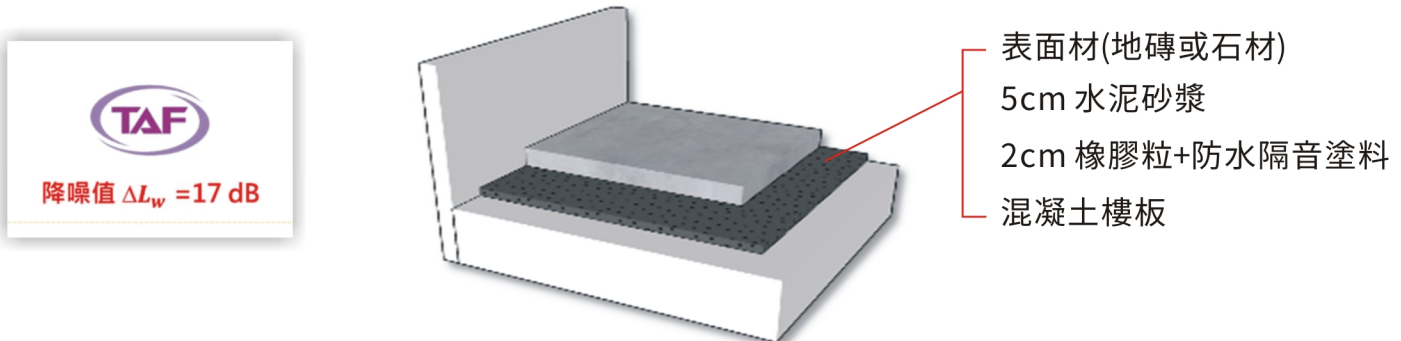


# 2cm 橡膠粒之隔音系統

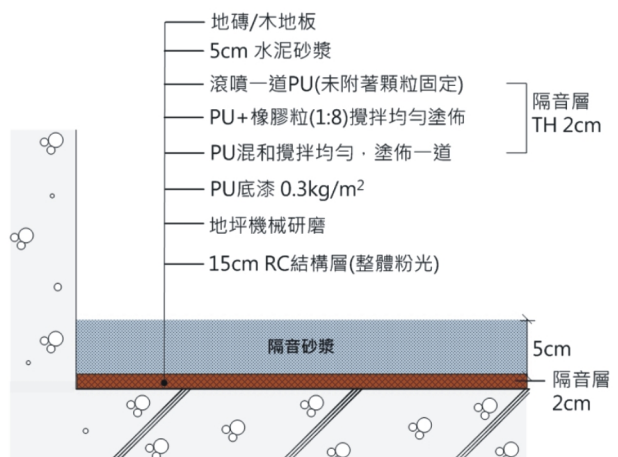
## 『產品說明』

由彈性合成PU塗料與橡膠粒組合而成，厚度約2cm，樓板降噪隔音值達17分貝。附著性優越、高彈性，無需PC壓層，可完全與RC接合不鼓起、脫層，表面貼合地磚也不會產生空鼓。本產品須待固化72小時方可施作後續工程，依設計需求可一次做到所需厚度，除具良好隔音效果，亦具有防水功能。



## 『產品特性』

- 膜體彈性高，表面凹凸不平狀與砂漿面材結合優，面材鋪貼不空鼓。
- 可施作在不平整的地坪上，與結構體一體成形。
- 需專業施工團隊。
- 材料無毒無害，可安心使用。



## 『施工說明』

### 1. 前置作業

- ① 地坪整體粉光且隔間水電管線預留完成。
- ② 施工前確認樓板平整且清理乾淨，如有管線打鑿處需填補水泥整平完成。

### 2. 防水隔音層施作

- ① 底塗攪拌均勻，塗佈於施工面(若需更好的防水效果，加做一道防水塗料)。
- ② PU+橡膠粒(1:8)攪拌均勻塗佈，並以壓尺平整(厚度約2cm)。
- ③ 表面再噴塗一道PU加固表面鬆動橡膠粒。

### 3. 砂漿施作

砂漿層可依現場調整厚度，建議以1:5水泥砂漿完成點交給客戶。

### 4. 可直接鋪貼地磚或木地板

