

木地板適用

AQ3002木地板隔音墊

隔音性能：△ Lw19dB

試驗方法：CNS15160-8 宣告標準：CNS8465-2

主要材質：ixpp

材料厚度：2mm(±10%)

適用範圍：超耐磨.實木.石塑地板

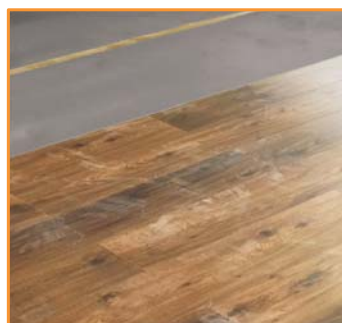
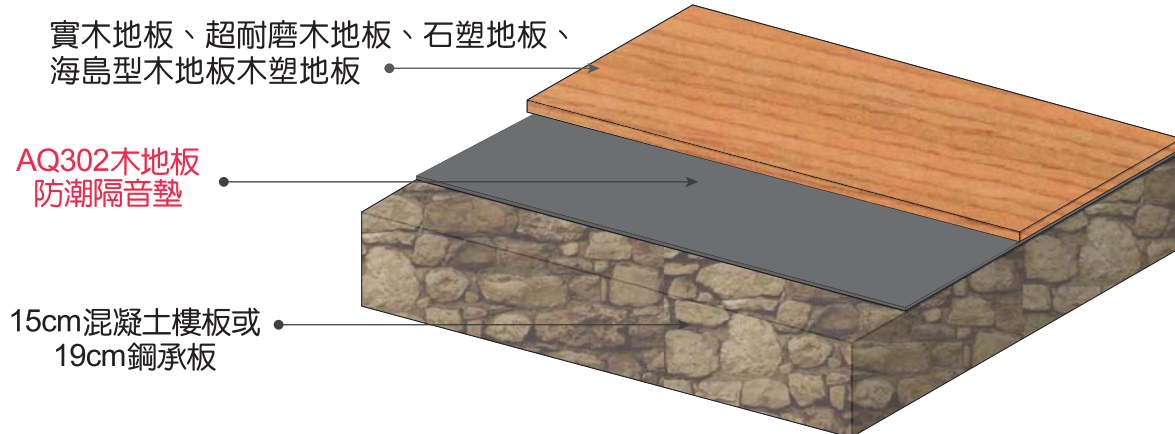
材料尺寸：捲材供應 1.2M*83.5M

產品特性

ixpp是以電子架橋方式生產的PP(聚丙烯)發泡產品，具密閉式的氣泡結構，穩定性的物性結構所產生的防水，防潮&隔音功能是木地板隔音底墊最優質的材料。

優點：

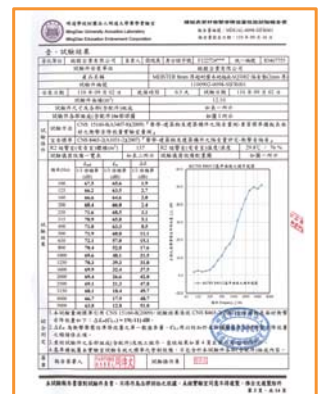
無毒性、隔熱、耐溫、隔音、防水、防潮(可當防潮墊使用)，材質輕施工方便，銜接處用膠帶黏貼即可。



隔音性能：△Lw19dB
宣告標準：CNS8465-2
試驗方法：CNS15160-8



銘鋁企業有限公司
Ming Hung Enterprise Co. Ltd.
235 新北市中和區保健路7巷2號1樓
TEL:02-2945-0991 FAX:02-2945-0993
E-mail: mh83467755@yahoo.com
http://minghung-group.com



內政部「建築技術規則」第四十六條之六（分戶樓板）

分戶樓板之衝擊音構造，應符合下列規定之一，但陽臺或各層樓板下方無設置居室者，不在此限

單位：公分

法規	樓板型式		材質/厚度	動態剛性	上方鋪設材質	厚度 (以上)
	混凝土	鋼承板				
一(一)			橡膠墊	50百萬牛頓/m ³ 以下	混凝土造地板(以鋼筋或鋼絲網補強)	5.0
一(二)			橡膠墊	50百萬牛頓/m ³ 以下	水泥砂漿及地磚	6.0
一(三)			橡膠墊	55百萬牛頓/m ³ 以下	木質地板	1.2
一(四)	15.0	19.0	玻璃棉	密度96~120kg/m ³	木質地板	1.2
一(五)			架空地板	角材橡膠墊0.5cm/玻璃棉0.8cm	60kg/m ³ (玻璃棉/岩棉填充)	5.0
一(六)			玻璃棉	密度96~120kg/m ³	混凝土造地板(以鋼筋或鋼絲網補強)	5.0
			岩棉	密度100~150kg/m ³		

一(七) 經中央主管建築機關認可之表面材(含緩衝材)，樓板衝擊音降低量 $\Delta Lw17dB$ 以上或高性能綠建材(隔音性)
 本產品符合第七目

二	12.0	16.0	上方鋪設之表面材(含緩衝材)，樓板表面材衝擊音降低量 $\Delta Lw20dB$ 以上或高性能綠建材(隔音性)			
三	其他經中央主管建築機關認可具有樓地板衝擊音指標 $L_n, w58dB$ 以下之隔音性能					

緩衝材其上如澆置混凝土或水泥砂漿時，表面應有防護措施

地板表面材與分戶牆間應置入軟質填縫材或緩衝材，厚度在0.8公分以上

內政部建築技術規則第四十六條之七（昇降機房/放置機械設備空間）

升降機房之樓板，及置放機械設備空間與下層居室分隔之樓板，其衝擊音隔音構造，應符合前條第二項及第三項規定，並應符合下列規定之一

單位：公分

法規	樓板型式		材質/厚度	動態剛性	上方鋪設材質	厚度 (以上)
	混凝土	鋼承板				
一(一)			橡膠墊	40百萬牛頓/m ³ 以下	混凝土造地板(以鋼筋或鋼絲網補強)	7.0
一(二)	15.0	19.0	玻璃棉	密度96~120kg/m ³	混凝土造地板(以鋼筋或鋼絲網補強)	7.0
			岩棉	密度100~150kg/m ³		
一(三)	經中央主管建築機關認可之表面材(含緩衝材)，樓板表面材衝擊音降低量 $\Delta Lw25dB$ 以上					

二 其他經中央主管建築機關認可具有樓地板衝擊音指標 $L_n, w50dB$ 以下之隔音性能

居室：供居住、工作、集會、娛樂、烹飪等使用之房間，均稱居室

門廳、走廊、樓梯間、衣帽間、廁所盥洗室、浴室、儲藏室、機械室、車庫等不視為居室