

FORMOSA
福爾摩莎系列

SPC防水超耐磨地板 VINYL FLOORING



健康新選擇

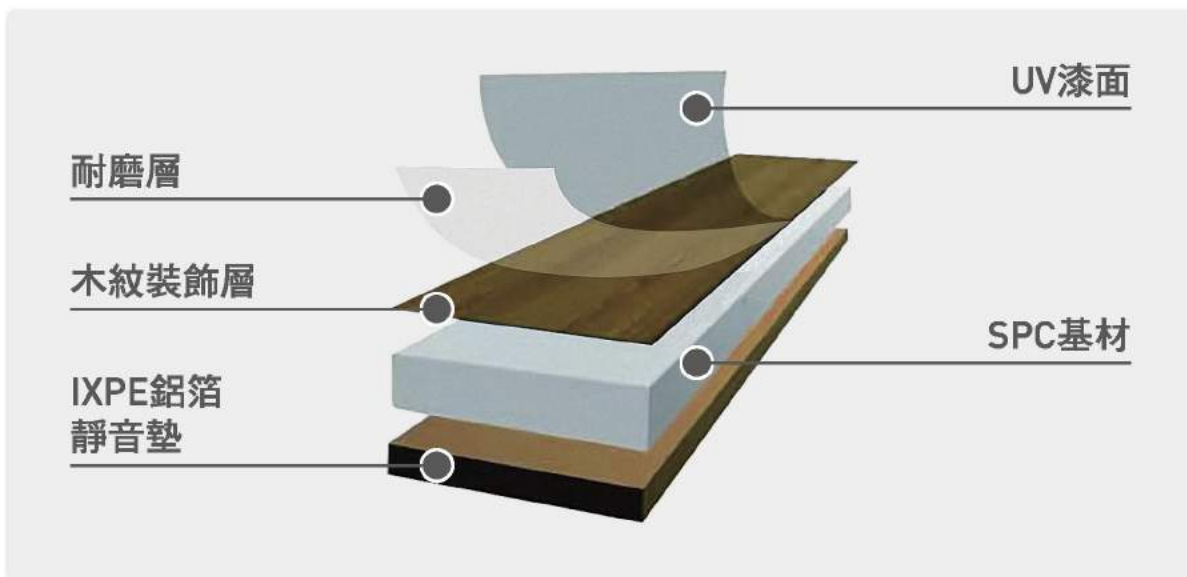


什麼是SPC防水超耐磨地板？

SPC防水超耐磨是新研發產品，不但地板的耐磨係數大幅提高、木紋看起來更自然，更是零甲醛，100%防水，安裝簡單，容易清潔，用的安心，環保、健康！



SPC防水超耐磨地板結構



SPC防水超耐磨地板由UV漆面表層、耐磨層、木紋裝飾層做為高彈性保溫表層，石岩粉和PVC組成的防水環保SPC基材，消除聲音的IXPE鋁箔靜音墊。

SPC防水超耐磨地板優點



零甲醛
無重金屬成分



高耐磨



高防焰等級



完全防水
可清潔



簡易安裝



高強度卡扣



耐撞擊



防滑



耐酸鹼液體

SPC地板具有零甲醛、耐磨、防水、防燄、防蟲、
安裝容易等優點。

可廣泛鋪設於各種場地：

住家、飯店、商場、學校、醫院、辦公室等等。

地板配件



T-MOLDING
2400x38x7mm



REDUCER
2400x43x10mm



較為環保、靜音、健康
達到抗潮、減震的效果

IXPE鋁箔靜音墊
16.9mx1.1mx1.5mm

FORMOSA

6.5x228x1500mm



8001 卡迪夫



8002 布拉福



8003 亞伯丁

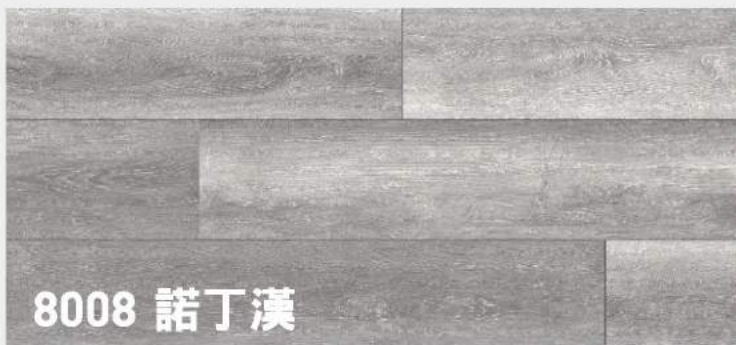


8004 斯旺西



福爾摩莎系列

SPC FLOORING



FORMOSA

6.5x228x1500mm



產品認證



歐盟認證



美國認證



SGS認證



SGS檢測

零甲醛

測試項目	CAS No	測試方法	測試結果		定量/偵測極限	單位
			最大值	平均值		
甲醛釋出量	000050-00-0	本測試參考CNS 11341方法，以分光光度計(UV/VIS)檢測。	N.D.	N.D.	0.0290	mg/L

耐磨

試驗方法：

參考 CNS 11367(1985) 熱固性樹脂裝飾板檢驗法

試驗條件：

砂紙種類： AA180
荷重： 550 g
轉數： 7100 Cycles

試驗結果：

試驗項目	試驗結果
表面耐磨性	目視外觀無露出灰色底材

不膨脹

試驗設備：

名稱	廠牌	型號
20 mm 針盤式量表	MITUTOYO	2050s

試驗方法：

參考 CNS 2215(2017) 粒片板

試驗結果：

試驗項目	試驗結果
吸水厚度膨脹率(%)	-0.45

一級防燄

試驗方法：

CNS 7614(1994)

薄材料防焰性試驗法

試驗條件：

試驗程序：

A 法

樣品平均厚度：

4.96 mm

試驗結果：

試驗項目	試驗結果	CNS7614(1994) 防焰一級規範值	CNS7614(1994) 防焰二級規範值	CNS7614(1994) 防焰三級規範值
火源加熱時間(sec)	30	-	-	-
餘焰時間(sec)	0.0	≤1	≤5	≤5
餘燼時間(sec)	0.0	≤60	≤60	≤60
炭化長度(cm)	2.9	≤5	≤10	≤15

不導電

試驗方法：

ASTM D257-14

Standard Test Methods for DC Resistance or Conductance of Insulating Materials.

試驗條件：

試驗電壓： 500 V

試驗時間： 1 分鐘

試驗結果：

試驗項目	試驗結果
表面阻抗(Ω)	1.13×10^{16}

無重金屬成分

測試項目	單位	測試方法	方法極限 偵測值	結果	參考 限值
				1	
總鉛	mg/kg	參考 CPSC-CH-E1002-08.3, 以感應耦合電漿原子發射 光譜儀(ICP-AES)檢測.	2	N.D.	100
溶出銻	mg/kg		5	N.D.	60
溶出砷	mg/kg		5	N.D.	25
溶出鋅	mg/kg	參考 ASTM F963-17 章節 8.3, 用感應電漿原子發射	2.5	N.D.	1000
溶出鎘	mg/kg	光譜儀-AES 檢測.	10	N.D.	75
溶出鉻	mg/kg		5	N.D.	60
溶出鉛	mg/kg		5	N.D.	90

FORMOSA
福爾摩莎系列

SPC防水超耐磨地板 VINYL FLOORING

聚峰地板扶手有限公司

電話：(02)2794-3176

傳真：(02)2793-6175

公司：台北市內湖區瑞光路26巷20弄26號1樓

工廠：新北市泰山區楓江路86巷18-2號



www.joinfeng.com.tw