



# 藍波板®

## 耐重壓 防潑濺地坪防護板

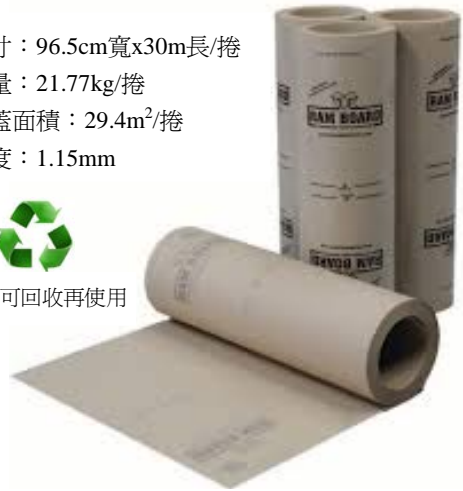
### 產品描述

「藍波板」係一種耐重壓的高密度地坪防護板，完全取材於回收的再生纖維，藉由 Flex-Fiber™ 技術與 Spill Guard™ 防潑濺技術壓製而成。其具有防玷污、防水、耐重壓、抗撞、但可透氣的特性，特別有助於需透氣養護的混凝土、石材等地坪，可作為室內裝修期間、搬運傢俱、混泥土地坪養護期間等的地坪防護板。「藍波板」獲得 FSC 森林驗證標章證書，具環保性，可回收再使用。

尺寸：96.5cm寬x30m長/捲  
重量：21.77kg/捲  
覆蓋面積：29.4m<sup>2</sup>/捲  
厚度：1.15mm



100%可回收再使用



整捲的包裝，具經濟性，且易於運送、裁切、鋪設與黏貼。將整捲的「藍波板」產品標誌面朝上直接鋪設，接縫重疊，並將接邊以膠帶貼合成不透水的保護層。接縫少，鋪設快速、平整，每捲的鋪設面積相當於 18 片 3'x6' 的三合板。依鋪設長度使用美工刀裁切，易於施工。三段式牆面防護褶壓線，可依牆面所需保護的高度褶壓，地坪與牆面可一體成型保護。



### 特性與優點

#### 潑濺防護



具防水、防漆、防泥漿等潑濺特性，預防玷污或損壞地坪。經水份滲透測試，不防水的一般防護板，水份立即滲透，而「藍波」防護板，具 48 小時以上的防水性。

#### 耐重壓



再生纖維壓製成高密度的防護板，水份不易滲透，具耐磨、耐撞擊、耐重壓等特性，可承受堆高機、工作推車等機具的輾壓，具耐久性。



一般防護板



「藍波」防護板



## 透氣性



具水氣穿透性，避免水氣凝結在地坪上形成水痕。當保護新澆注的混凝土地坪時，搭配使用「藍波板」專用的透氣膠帶，養護期間的混凝土地坪可完全透氣，使養護更完整。

## 森林驗證標章證書



「藍波板」的材料取自於受管理的森林、受管控的材料來源、再生材料、或結合以上三者的材料來源，以確保提供客戶可靠、未破壞生態且具環保的材料來源。

## 使用方法

1. 將地坪表面所有灰塵、碎片與雜物等以掃把或吸塵器清潔乾淨，以免玷污或刮傷地板。
2. 當用於混凝土或裝飾面地坪的養護，需確定地坪表面已硬化至足以支撐機具的通行。
3. 鋪設「藍波板」時，產品標誌面朝上平鋪，並確定鋪設平整。
4. 只需將產品平放於地面上，捲開平拉至所需的長度後以美工刀裁切。
5. 將所有邊縫、接縫或重疊縫以「藍波板」專用膠帶或工業用防水膠帶貼合，膠帶需連續貼合不可產生間隔。

註：1. 當「藍波板」嚴重浸濕時，需小心踩踏，以免撕裂。「藍波板」一旦變乾，即恢復原本的強度。如「藍波板」濺濕時，只需立即擦拭或用拖把拖乾即可。

2. 「藍波板」專用或工業用防水膠帶的膠結力極強，膠帶去除時可能拉損裝潢面，施工時需特別留意。

## 包裝與貯存

「藍波板」以整捲包裝，每支寬度 96.5cm，長度 30m，厚度 1.15mm，覆蓋面積 29.4m<sup>2</sup>，每棧板 16 支。建議貯存於棧板上或離地面放置。如置於室外，需另外加蓋防水罩。

## 牆面摺壓線



特別壓製的三段式牆面摺壓線，可一體成型保護牆面與地板，防止潑濺損壞。



## 藍波板專用膠帶

### 1. 透氣膠帶



「藍波板」專用白色透氣膠帶，用於需養護的混凝土地坪或染色地坪，避免產生水痕。每捲 7.62cm 寬 x 32.4m 長，每箱 16 捲，重量約 5.22 公斤。



「藍波」透氣膠帶  
地面明顯無水痕



一般不透氣膠帶  
地面明顯一道道水痕

### 2. 密封防水膠帶

「藍波板」專用牛皮紙密封防水膠帶，具極佳的貼合性。每捲 7.62cm 寬 x 49.2m 長，每箱 16 捲，重量約 9.53 公斤。



## 選用「藍波板」的原因

當室內地板完工後，通常都需要鋪上保護板，才進行後續的裝潢工程。所使用的地坪「保護板」需具備耐重壓、耐磨損、耐撞擊等特性，因此工程界普遍鋪上「瓦楞紙+三合板」作為地板的保護，或底層再搭配塑膠膜。然而，使用「傳統瓦楞紙+三合板」保護地板在工程上有許多的困擾，現將其與「藍波板」的使用優、缺點列於下。

### 「傳統保護板」

1. 不透氣，需等地板完全乾透後才能鋪上「瓦楞紙+三合板」保護，否則「三合板」底層會產生凝結水，導致底層的石英磚、大理石、木板等的地板材質變色。
2. 如等待乾透後再鋪上保護板，則需完全淨空等待，使工期延長。如無法淨空等待，則下階段進場的施工人員可能損壞地板面。
3. 「三合板」遇水後，溶出的棕色木質酸將玷污地板，而需進行美容處理。
4. 需一片、一片的黏貼，費工、費時，通常需請專人鋪設處理。
5. 通常需達到一定的大面積才鋪設，小型工程較難採用。
6. 「保護板」體積龐大，搬運、棄置皆困難，且無法以一般廢棄物處理。
7. 難以保護牆面、樓梯等表面。

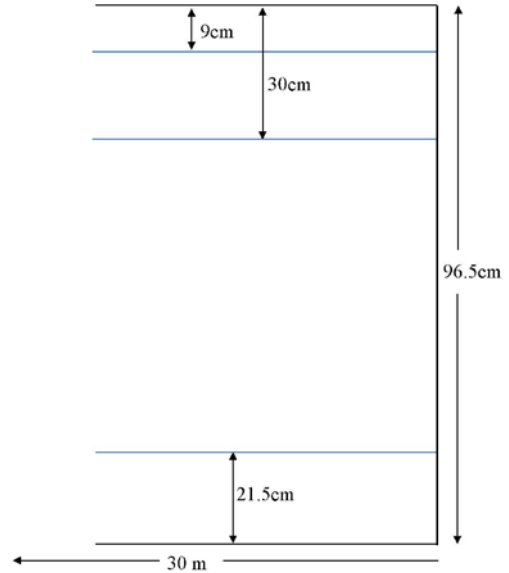
### 「藍波板」

1. 透氣，「藍波板」底層不聚積凝結水，不會導致地板材質變色。
2. 遇水後不溶出顏色，不玷污地板材質。
3. 三段式牆面摺壓線，地板、牆面的保護板可一體成型，減少土屑等由牆角滲入地板，造成刮傷。
4. 可用於樓梯、垂直或曲線牆面、檯面等工程的保護。
5. 整捲 96.5 公分寬、30 公尺長，可平鋪於 29.4m<sup>2</sup> 的地板，減少黏貼接合處，鋪設較平整。
6. 一捲 21.77 公斤，重量輕，易於搬運；不佔空間，易於備料。
7. 鋪設簡單、快速，小面積即可立即自行鋪設處理。
8. 可當一般紙類廢棄物處理、再生使用。
9. 易於攜帶，可用於小型工程，如廚具、系統家具的組裝工程；易於回收再使用。

# 藍波板 鋪設施工法

藍波板概圖：

1. 材料尺寸：寬 96.5cm、長 30m
2. 摺線位置：
  - 一摺線側：離邊 21.5cm
  - 兩摺線側：第一段摺線離邊緣 9cm  
第二段摺線離邊緣 30cm



事先規劃：

1. 先測量地坪的尺寸。
2. 依「藍波板」的幅寬尺寸規劃鋪設的方向。
3. 當決定方向以及是否保護牆面後，再依「藍波板」幅寬尺寸 96.5cm 與摺線位置的尺寸決定鋪設的「條數」與「位置」，以及先後鋪設的順序。

鋪設方法：

1. 將地坪表面所有灰塵、碎片與雜物等以掃把與吸塵器清潔乾淨，以免殘留的雜物玷污或刮傷地坪。
2. 當用於大理石、石英磚、木地板等地坪的保護，需確定地坪表面可供人員行走後，立即入場進行鋪設「藍波板」。
3. 鋪設「藍波板」時，產品印刷標誌面朝上平鋪，並確定鋪設平整。

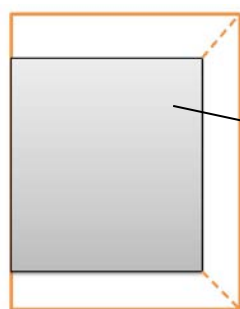




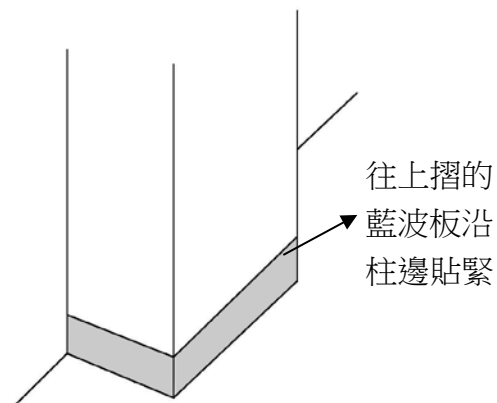
4. 將「藍波板」平放於地面上，捲開平拉至所需的長度後以美工刀裁切。



5. 柱邊等位置需使用美工刀如圖裁切，並沿柱邊貼緊往上摺。



以美工刀  
將中間方  
塊處裁掉



往上摺的  
藍波板沿  
柱邊貼緊

6. 將所有邊縫、接縫或重疊縫以「藍波板」專用膠帶或工業用防水膠帶貼合，膠帶需連續貼合不可產生間隔。



註：1. 當「藍波板」嚴重浸濕時，需小心踩踏，以免撕裂。「藍波板」一旦變乾，即恢復原本的強度。如「藍波板」濺濕時，只需立即擦拭或用拖把拖乾即可。

2. 「藍波板」專用或工業用防水膠帶的膠結力極強，膠帶去除時可能拉損裝潢面，施工時需特別留意。建議可改用裝潢面專用的低黏度膠帶。