

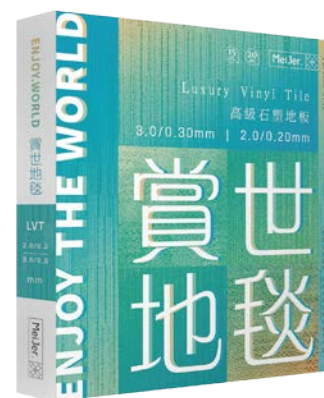
您想了解更多美喆石塑片材的產品資訊嗎?詳情請諮詢您的經銷商或者銷售經理,您也可以掃描下方二維碼,或者光臨美喆國際官網www.mjig.com了解更多詳情。



KAAPflor 凱普洛  
2.0mm系列樣卡本



PROMAX 浦麗華  
3.0mm系列樣卡本



ENJOY the WORLD 賞世地毯  
2.0/3.0mm系列樣卡本



CARNIVAL 嘉年華  
3.0mm系列樣卡本



## 美喆 - 空間藝術的創造者

美喆MeiJer品牌以「美觀、健康、舒適」的概念,為各類消費者、使用者提供了符合各種場景需求的石塑片材產品。同時,作為運用在生活空間的材料之一,美喆一直引導著用戶透過各種材料的組合來創造生活的美好,希望通過企業的不斷發展,品牌的不斷強化,讓更多消費者能夠更加了解石塑片材,並且喜歡上石塑這種裝飾材料。

<http://www.mjig.com>  
E-mail:info@mjig.com  
上海美喆建築裝飾材料有限公司  
上海市閘行區申虹路1088弄36號7層  
美喆國際股份有限公司  
臺灣236新北市土城區大暖路126號

樣卡本 - 凱普洛 - 2021/12 - 500本  
如需要請聯系您的大區銷售或經銷商  
Sample Folder - KAAPflor - 2021/12 - 500copies  
If necessary, please contact your regional sales or dealer



美喆-微信公眾號  
M.J. WECHAT



美喆-集團網站  
M.J. WEBSITE

# KAAPflor 凱普洛

Luxury Vinyl Tile  
高級石塑地板  
2.0/0.20mm



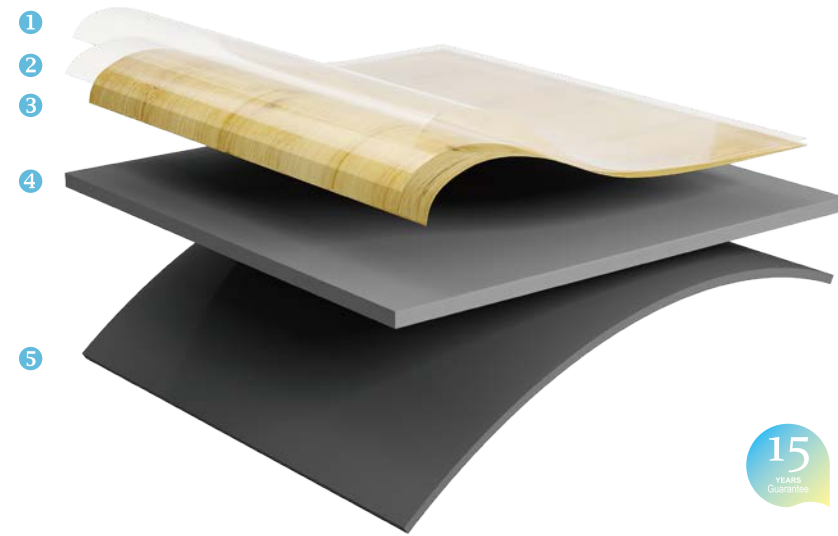
<http://www.mjig.com>  
E-mail:info@mjig.com

MeiJer. 

美喆石塑地板 高品質的保障

美喆石塑地板結構示意圖 LVT Build-up

- 1 \_ 保護層 PU防污、抗磨強化淋塗表層  
Coating PU Wear & stain resistant coating
- 2 \_ 耐磨層 透明PVC高分子樹脂覆面耐磨層  
Wear layer Transparent PVC wear layer
- 3 \_ 裝飾層 PVC面料 圖案裝飾層  
Decor PVC printed film
- 4 \_ 中料層 PVC高分子樹脂+石粉顆粒  
Middle layer PVC+Stone particle
- 5 \_ 底料層 PVC高分子樹脂  
Bottom layer PVC



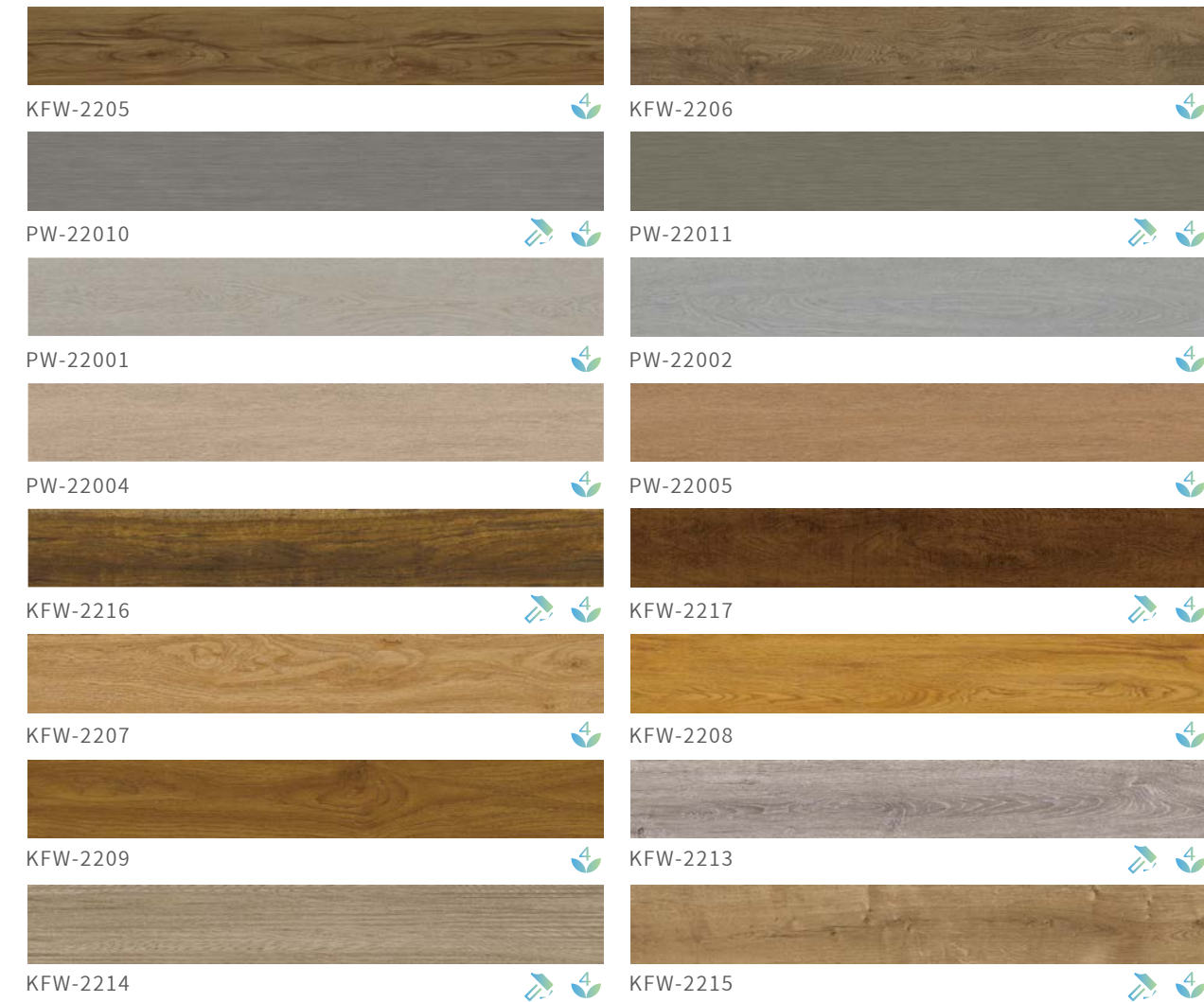
\*請諮詢您的銷售人員或經銷商以獲取更詳細的信息 Please consult your sales or distributor for details

圓角 Round corner 微倒角 Micro bevel 倒角 Bevel 珠光 Pearl shine 對花 EIR 銀粉 Silver shine 多種安裝方式 Optional installation



▲ KFW-2215

木紋 WOOD



石紋 STONE





▶ KFW-2205

尺寸: 1219.2\*184.2 mm  
48" \* 7.25"

淋膜層: PU

耐磨層: 2.0mm/0.2mm

附加: 

图片仅供参考，以实物为准。



▶ KFW-2206

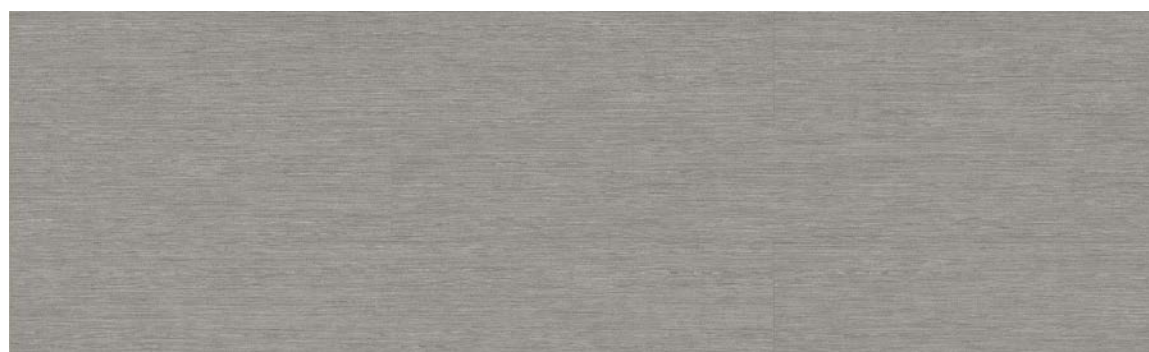
尺寸: 1219.2\*184.2 mm  
48" \* 7.25"

淋膜層: PU

耐磨層: 2.0mm/0.2mm

附加: 

The picture is only for reference.



**▶ PW-22010**

尺 寸： 1219.2\*184.2 mm  
48" \* 7.25"

淋膜層： PU

耐磨層： 2.0mm/0.2mm

附 加： 

图片仅供参考，以实物为准。



**▶ PW-22011**

尺 寸： 1219.2\*184.2 mm  
48" \* 7.25"

淋膜層： PU

耐磨層： 2.0mm/0.2mm

附 加： 

The picture is only for reference.



▶ PW-22001

尺 寸: 1219.2\*152.4 mm  
48" \* 6"

淋膜層: PU

耐磨層: 2.0mm/0.2mm

附 加: 

圖片僅供參考，請與實物為準




▶ PW-22002

尺 寸: 1219.2\*152.4 mm  
48" \* 6"

淋膜層: PU

耐磨層: 2.0mm/0.2mm

附 加: 

The picture is only for reference.



**▶ PW-22004**

尺 寸: 1219.2\*152.4 mm  
48" \* 6"

淋膜層: PU

耐磨層: 2.0mm/0.2mm

附 加: 

圖片僅供參考，請與實物為準



**▶ PW-22005**

尺 寸: 1219.2\*152.4 mm  
48" \* 6"

淋膜層: PU

耐磨層: 2.0mm/0.2mm

附 加: 

The picture is only for reference.



**▶ KFW-2216**

|      |   |
|------|---|
| 尺寸:  | 1219.2*152.4 mm   |
|      | 48" * 6"  |
| 淋膜層: | PU  |
| 耐磨層: | 2.0mm/0.2mm   |
| 附加:  |   |

圖片僅供參考，請與實物為準



**▶ KFW-2217**

|      |   |
|------|---|
| 尺寸:  | 1219.2*152.4 mm   |
|      | 48" * 6"  |
| 淋膜層: | PU  |
| 耐磨層: | 2.0mm/0.2mm   |
| 附加:  |   |

The picture is only for reference.



▣ KFW-2207

尺 寸: 914.4\*152.4 mm  
36" \* 6"

淋膜層: PU

耐磨層: 2.0mm/0.2mm

附 加: 

圖片僅供參考，請與實物為準



▣ KFW-2208

尺 寸: 914.4\*152.4 mm  
36" \* 6"

淋膜層: PU

耐磨層: 2.0mm/0.2mm

附 加: 

The picture is only for reference.





▣ KFW-2209

尺寸: 914.4\*152.4 mm  
36" \* 6"

淋膜層: PU

耐磨層: 2.0mm/0.2mm

附加: 

圖片僅供參考，請與實物為準



▣ KFW-2213

尺寸: 914.4\*152.4 mm  
36" \* 6"

淋膜層: PU

耐磨層: 2.0mm/0.2mm

附加:  

The picture is only for reference.



▸ KFW-2214

尺寸: 914.4\*152.4 mm  
36" \* 6"

淋膜層: PU

耐磨層: 2.0mm/0.2mm

附加: 

圖片僅供參考，請與實物為準



▸ KFW-2215

尺寸: 914.4\*152.4 mm  
36" \* 6"

淋膜層: PU

耐磨層: 2.0mm/0.2mm

附加: 

The picture is only for reference.



▣ KFS-2201

尺寸: 500\*500 mm  
/  
淋膜層: PU  
耐磨層: 2.0mm/0.2mm  
附加: /

圖片僅供參考，請與實物為準



▣ KFS-2202

尺寸: 500\*500 mm  
/  
淋膜層: PU  
耐磨層: 2.0mm/0.2mm  
附加: /

The picture is only for reference.



▀ KFS-2203

尺 寸： 457.2\*457.2 mm  
18" \* 18"

淋膜層： PU

耐磨層： 2.0mm/0.2mm

附 加： /

圖片僅供參考，請與實物為準



▀ KFS-2204

尺 寸： 457.2\*457.2 mm  
18" \* 18"

淋膜層： PU

耐磨層： 2.0mm/0.2mm

附 加： /

The picture is only for reference.



▸ KFS-2210

尺 寸: 457.2\*457.2 mm  
18" \* 18"

淋膜層: PU

耐磨層: 2.0mm/0.2mm

附 加: /

圖片僅供參考，請與實物為準



▸ KFS-2211

尺 寸: 457.2\*457.2 mm  
18" \* 18"

淋膜層: PU

耐磨層: 2.0mm/0.2mm

附 加: /

The picture is only for reference.



PS-22013

尺寸: 914.4\*457.2 mm  
36" \* 18"

淋膜層: PU

耐磨層: 2.0mm/0.2mm

附加: /

圖片僅供參考，請與實物為準



PS-22014

尺寸: 914.4\*457.2 mm  
36" \* 18"

淋膜層: PU

耐磨層: 2.0mm/0.2mm

附加:

The picture is only for reference.



PS-22015

尺寸: 914.4\*457.2 mm  
36" \* 18"

淋膜層: PU

耐磨層: 2.0mm/0.2mm

附加:

圖片僅供參考，請與實物為準



PS-22016

尺寸: 914.4\*457.2 mm  
36" \* 18"

淋膜層: PU

耐磨層: 2.0mm/0.2mm

附加: /

The picture is only for reference.



PS-22022

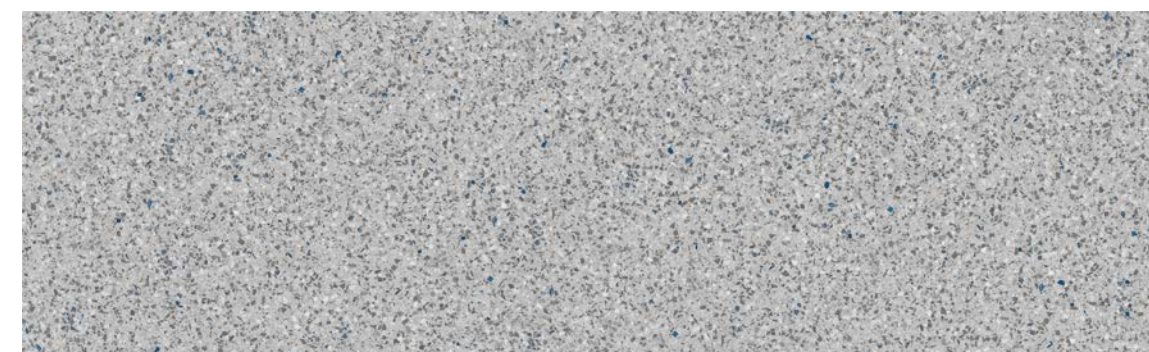
尺寸: 914.4\*457.2 mm  
36" \* 18"

淋膜層: PU

耐磨層: 2.0mm/0.2mm

附加: /

圖片僅供參考，請與實物為準



PS-22023

尺寸: 914.4\*457.2 mm  
36" \* 18"

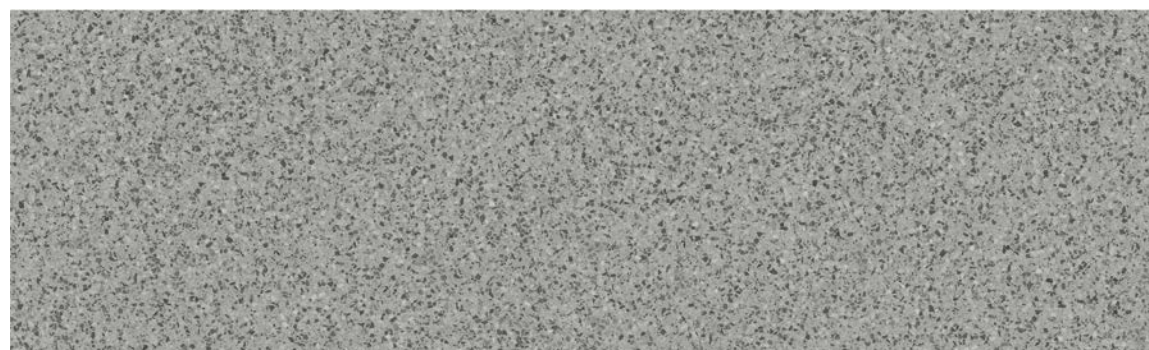
淋膜層: PU

耐磨層: 2.0mm/0.2mm

附加: /

The picture is only for reference.





PS-22024

尺寸: 914.4\*457.2 mm  
36" \* 18"

淋膜層: PU

耐磨層: 2.0mm/0.2mm

附加: /

圖片僅供參考，請與實物為準



KFS-2212

尺寸: 914.4\*457.2 mm  
36" \* 18"

淋膜層: PU

耐磨層: 2.0mm/0.2mm

附加: /

The picture is only for reference.



### 美國室內空氣健康排放標準認證

Floor Score 認證是全球領先的獨立認證：美國科學認證體系（SCS）和彈性地板覆蓋物研究所（RFCI）相結合的協力廠商認證，經過嚴格的測試和認證，使室內空氣品質符合健康排放標準的要求的。



### 綠建材標章

綠建材標章定義：在原料採取、產品製造、應用過程和使用以後的再生利用循環中，對地球環境負荷最小、對人類身體健康無害的材料，稱為『綠建材』



### ISO 9001 品質認證

ISO9001 屬於一種品質管制體系。保證產品從開發、設計、生產、安裝和服務的品質模式。對品質保證的要求較全，以確保產品的品質。



### ISO 14001 環境管理體系認證

ISO14001 是環境管理體系，一種環保制度和措施，是一套具一貫性以及經全球認可的法規，全世界各個組織得以藉此建立、執行、監督和改善環境管理系統。



### SGS 國際性權威標準檢驗組織

SGS 認證指的是 SGS 根據標準、法規、客戶要求等條件對目標進行符合性認證的服務。要進行相關的認證，必須通過檢驗、檢測、鑒定、認證等手段。



### 歐盟安全認證

在歐盟市場“CE”標誌屬強制性認證標誌，不論是歐盟內部企業生產的產品，還是其他國家生產的產品，要想在歐盟市場上自由流通，就必須加貼“CE”標誌，以表明產品符合歐盟《技術協調與標準化新方法》指令的基本要求。



### 社會責任標準 SA8000

是全球首個道德規範國際標準。其宗旨是確保供應商所供應的產品，皆符合社會責任標準的要求。SA8000 標準適用於世界各地，任何行業，不同規模的公司。其依據與 ISO9000 品質管制體系及 ISO14000 環境管理體系一樣，皆為一套可被協力廠商認證機構審核之國際標準。



### 美國FDA認證

FDA 是一個由醫生、律師、微生物學家、藥理學家、化學家和統計學家等專業人士組成的致力於保護、促進和提高國民健康的政府衛生管制的監控機構。通過 FDA 認證的食品、藥品、化妝品和醫療器具對人體是確保安全而有效的。



### 美國工業檢驗機構認證

ASTM 是美國工業標準的檢驗機構。已成為全球性的工業、環保、安全標準指標。PVC 貼合地磚常見測試項目：ASTM E662 煙濃度試驗 ASTM F925 抗化學性測試 ASTM F 510 防火試驗 ASTM E84-03 耐磨性試驗。



### 中國實驗室國家認可委員會

CNAL 按照 ISO/IEC 導則 58《校準和檢測實驗室認可體系運作和承認的基本要求》和 ISO/IECTR17010：1998《檢查機構的認可機構的通用要求》等建立和保持認可工作品質，配置足夠的資源以為國內外的實驗室和檢查機構提供認可服務。



### 中國環境標誌

“中國環境標誌”(十環標誌)是中國對產品環境行為進行認證，授予產品的唯一標誌。十環認證，表明該產品不僅品質合格，而且在生產、使用和處理處置過程中符合特定的環境保護要求，與同類產品相比，具有低毒少害、節約資源等環境優勢。



### 中國國家標準

中國國家標準是指國務院標準化行政主管部門為營造更加安全穩定的生活環境而制定的中國國家標準（簡稱國標）。GB/T 8624 建築材料燃燒性能分級方法，GB/T 18586 有害物質限量試驗。



### 中國計量認證 2009000585E

CMA 是“中國計量認證”。它是根據中華人民共和國計量法的規定，由省級以上人民政府計量行政部門對檢測機構的檢測能力及可靠性進行的一種全面的認證及評價。這種認證物件是所有對社會出具公正資料的產品品質監督檢驗機構。

## Technical Data Sheet 技術參數表

| Performance           | 性能      | Test Method<br>測試標準 | Requirement<br>要求  | Result<br>結果 |
|-----------------------|---------|---------------------|--|--------------|
| Length/Width          | 長/寬     | GB/T 4085-2015      | Nominal(明示值):-0.13%~0.13%<br>Single(單個)≤±0.4mm               | Pass<br>通過   |
| Total Thickness       | 總厚度     | GB/T 4085-2015      | Nominal (明示值):-0.10mm~0.13mm<br>Single (單個) : -0.15mm~0.15mm | Pass<br>通過   |
| Wear Layer Thickness  | 耐磨層厚度   | GB/T 4085-2015      | Nominal (明示值):-10%~13%<br>Single(單個):≤0.10mm                 | Pass<br>通過   |
| Wear Resistance       | 耐磨等級    | GB/T 4085-2015      | /  | P            |
| Squareness            | 直角度     | GB/T 4085-2015      | ≤0.35mm  | Pass<br>通過   |
| Straightness          | 邊直度     | GB/T 4085-2015      | ≤0.35mm<br>Width-wise (縱向) :0.25%<br>Length-wise (橫向) :0.25% | Pass<br>通過   |
| Dimentional Stability | 加熱尺寸變化率 | GB/T 4085-2015      |  | Pass<br>通過   |
| Curling               | 加熱翹曲    | GB/T 4085-2015      | ≤2mm   | Pass<br>通過   |
| Residual Indentation  | 殘餘凹陷    | GB/T 4085-2013      | 0.15<IR≤0.40   | Pass<br>通過   |
| Color Fastness        | 色牢度     | GB/T 4085-2015      | ≥6   | Pass<br>通過   |
| Anti-Slippery         | 防滑等級    | DIN 51130           | ≥R9  | Pass<br>通過   |
| VOC                   | 揮發物的限量  | GB 18586-2001       | ≤10g/sq.m  | Pass<br>通過   |
| Residue VCM Content   | 氯乙烯單體限量 | GB 18586-2001       | ≤5mg/kg  | N.D<br>未檢出   |
| Heavy Metal Content   | 重金屬含量   | GB 18586-2001       | Soluble Pb,Cd/≤20mg/sq.m                                     | N.D<br>未檢出   |
| Formaldehyde Content  | 甲醛含量    | GB 18580-2001       | ≤1.5mg/L   | N.D<br>未檢出   |
| Stain Resistance      | 耐污漬     | GB/T 17657-2013     | No observable surface change<br>表面無變化                        | Pass<br>通過   |
| Fire Retardant Rate   | 燃燒等級    | GB 8624-2012        | /  | B1(B-s1)     |

Disclaimer: All data was tested and issued by 3rd party, which can only be used for reference instead of performance parameter to (a) specific product(s).

免責聲明：本表數據源自第三方測試報告，僅供參考，不可被視為產品具體性能。