

產品建議表

Modern Eggshell 現代蛋殼光系列

Farrow & Ball 塗料全部是水性配方，低氣味、揮發性有機物成分極低，且乾燥快。在獨立機構依據法國室內空氣品質法令 N°2011-321 – Arrêté April 2011 所做的室內空氣質量評估中，Farrow & Ball 油漆取得了最高的 A+ 評分。

產品說明

Modern Eggshell 為本系列中耐用性最高的塗料，適用於廚房櫃體、踢腳板、樓梯、地面，以及各類高使用頻率之室內木材與金屬表面。具約 40% 光澤度，相較於 Estate Eggshell 更具光澤感，並兼具耐擦洗與易清潔特性。不適用範圍：不適用於戶外木平台（decking）或經壓力處理之木材、不適用於無防潮層（DPC）或防水膜之地下室或建築結構（可能導致塗膜剝落、起皮或起泡）、不適用於車輛頻繁通行之地面、不適用於硫酸鈣、水硬性無水石膏（Anhydrite）或半水石膏基層（如相關地坪找平層）。

供貨規格：2.5公升、5公升

欲瞭解顏色供應情況，請訪問 www.farrow-ball.com.tw 與台灣授權合法分銷商處訂購。

推荐的底漆

用於室內木制品: Farrow & Ball Wood Primer & Undercoat

用於室內木質地板: Farrow & Ball Wood Primer & Undercoat

用於不穩定砌體結構及室內混凝土地板：Farrow & Ball Masonry 與 Plaster Stabilising Primer

用於金屬: Farrow & Ball Metal Primer & Undercoat

底漆和內塗層建議

使用 Primer & Undercoat 對您要塗漆的表面進行密封。在塗刷外層漆前，您應該先厚厚地塗刷一層 Primer & Undercoat，以確保您所選擇的 Farrow & Ball 面漆能被完全附著於牆面且均勻吸收，實現光滑細緻且色彩濃厚的效果。

開始上塗料之前

為了充分發揮 Farrow & Ball 塗料的效果，重要的是確保對表面進行正確的處理。準備不充分是大多數塗料問題的主要原因。表面必須狀況良好、清潔、乾燥且沒有任何表面污染物，如污垢、灰塵、油脂、黴菌和鬆散/易碎材料。還應輕輕打磨表面以形成細微紋理，從而實現更好的粘附，然後擦去產生的任何灰塵。

對於室內木材，如果表面含樹脂或有節疤，則按以下說明進行有節疤或樹脂木材的準備。

對於較嚴重的節疤，可以考慮使用節疤溶液或鋁基木材底漆，甚至可以完全去除節疤並用木塞替換。

對於室內金屬，請遵循以下有關黑色金屬、有色金屬、鍍鋅金屬和散熱器準備的建議。對於鑄鐵，我們建議在上塗料之前先塗上專用底漆，因為水性底漆可能會導致閃鏽。

表面瑕疵

任何表面瑕疵，無論多細微，都必須在塗裝前處理乾淨，因為顏色與光澤會放大缺陷；光澤越高，瑕疵越明顯。即使採用霧面塗料，瑕疵只是相對不明顯，在不同光線下仍會被看見。

若目標為高品質（Level 5）飾面，需進行多次補土、整平與重塗。施工流程為：在第一道塗層或薄塗層後，針對瑕疵或接縫進行補土，經細磨處理至平整，再施作面漆；重複此流程，直到表面完全無可見缺陷為止。此標準特別適用於石膏板及高光澤塗裝，因光線會明顯放大表面不平整。

最終塗膜的效果僅能反映基底處理的品質。若底漆或中塗層本身存在瑕疵，必須在面漆施工前完成修整，否則缺陷仍會被放大呈現。

主要建議

20世紀70年代以前的漆面由於可能含有有害物質鉛，因此在做表面處理時應採取特別防護措施。

健康和 safety 建議

安全須知 ---- 漆罐置於兒童不易觸及處。 ---- 確保施工和乾燥期間保持良好通風。 ---- 如有不適需要求醫，把產品罐或產品標籤隨身攜帶。 ---- 請勿把塗料弄進眼睛、皮膚、或衣服上。 ---- 如不慎弄到皮膚上：可用肥皂和清水清洗，不可使用稀釋劑和溶劑。 ---- 如不慎入眼：小心地用清水沖洗幾分鐘。如配戴隱形眼鏡並可方便取出，建議取出隱形眼鏡繼續沖洗。 ---- 如不慎吞咽：若感不適需到醫院就診。 ---- 如有需要，可提供安全須知表。警告！噴塗時可能形成有害的可吸入液滴。請勿吸入噴霧或薄霧。在塗刷油漆前打磨表面時，應將所產生的粉塵控制到最少，並佩戴適當的呼吸防護裝備作為合理的預防措施。

色彩準確度

用前請檢查色彩準確度，對於因塗抹不正確的顏色而造成裝修費用損失，Farrow & Ball 概不負責。當使用一桶以上相同顏色的油漆時，務必確保他們的生產批次相同，或對幾桶油漆進行混合后再使用。用前充分攪拌。請注意，不同的應用工具（例如刷子、滾筒、噴塗）可能會在最終顏色上產生輕微的視覺差異。

上塗料前應清潔

為了獲得最佳效果，在開始之前確保表面、工具和產品清潔。對於大多數表面，我們建議按照製造商的說明使用稀釋的糖皂溶液（去油型牆面清潔劑）。我們不建議使用溶劑型清潔產品或強鹼性溶液，因為它們會影響粘附力。清潔后，用濕布擦拭表面並晾乾。打開一罐新塗料時，不要讓任何灰塵或碎屑從蓋子落入罐內。如果您重複使用一罐塗料，我們建議將其過濾。確保您的工具（包括攪拌器）清潔，我們建議在使用塗料之前潤濕刷子或滾筒，然後除去多餘的水。

曾上過漆的室內木製品（非地板）的表面處理

確保所有表面完好、清潔、乾燥，並且無灰塵、油脂及其他汙物。去除任何地方正在剝落或起泡的舊漆，因為在脆弱的漆層上塗漆可能會發生剝落或脫皮現象。打磨和「羽化」舊漆所在區的邊緣部分，這有助於平滑表面。用合適的填料填補裂縫、孔洞和有間隙接頭。輕輕打磨表面以提高漆的附著力。使用 Farrow & Ball Wood Primer & Undercoat 在任何裸露的多結或樹脂區域補塗底料。用正確的面漆色調顏色塗抹一層 Farrow & Ball Wood Primer & Undercoat（並且兩次塗漆之間至少要留出4小時的乾燥時間）。然後漆塗兩層您所選擇的 Farrow & Ball 面漆，並在兩次塗漆之間留出正確的乾燥時間。

全新或未上過漆的室內木製品（非地板）表面處理

確保所有表面完好、清潔、乾燥，並且無灰塵、油脂及其他汙物。用合適的填料填補裂縫、孔洞和有間隙部份。為了提高漆的附著力，請輕輕打磨表面。準備任何如上所述的多節或樹脂區域，並使用Farrow&Ball Wood Primer & Undercoat進行刷塗。選用正確的面漆搭配色調漆塗一層稀釋的 Farrow & Ball Wood Primer & Undercoat 後再完整刷塗一次。兩次塗漆之間至少要留出4小時的乾燥時間。漆塗兩層您所選擇的 Farrow & Ball 面漆，並在兩次塗漆之間留出正確的乾燥時間。

木質地面重塗施工

原有塗膜若出現剝落或起泡，須先徹底去除。為達最佳外觀與使用壽命，建議盡可能移除既有塗層。施工前應使用適當清潔劑徹底清潔地面。將木地板打磨至平整光滑，並以吸塵及濕布擦拭方式去除粉塵。待木材完全乾燥（含水率低於 10%）後，先塗佈一層 Farrow & Ball Wood Primer & Undercoat 作為封閉底漆，再塗佈兩道 Farrow & Ball Flat Eggshell 面漆。注意事項：不適用於車輛頻繁通行之地面

室內裸露木質地面施工說明

確認地板已穩固固定，避免後續產生位移。裂縫處可使用不可撓性、可上漆之木材填縫劑修補，接縫處則建議使用具彈性之可上漆填縫劑處理。施工前請以適當清潔劑徹底清潔地面。將表面打磨至平整光滑後，進行吸塵並以濕布擦拭，去除粉塵。待木材完全乾燥（含水率低於 10%）後，針對節疤或含樹脂部位依前述方式處理，並局部塗佈 Farrow & Ball Wood Primer & Undercoat 作為底漆，接著整面施作一層底塗封閉。最後塗佈兩道 Farrow & Ball Flat Eggshell 面漆。

混凝土地面

老舊或結構不穩定之基面，應先進行修補與填補，並充分養護後再進行塗裝。新澆置混凝土建議至少養護 3 個月後再施工。施工前，請先塗佈一層 Farrow & Ball Masonry & Plaster Stabilising Primer 作為底塗。

已塗裝之混凝土地面，應先清潔並去除表面灰塵與污染物，對於剝落或起泡區域需打磨處理，以建立良好附著力（key）。裸露混凝土區域應先塗佈 Masonry & Plaster Stabilising Primer，再進行面漆施工。注意事項：不適用於無防潮層（DPC）或防水膜之地下室或建築結構，否則可能導致塗膜與基面間附著失效（如剝落、起皮或起泡）不適用於車輛頻繁通行之地面

室內中密度纖維板表面處理

可能的話，任何時候都要使用優質中密度纖維板（MDF），因為優質中密度纖維板一般不會有纖維板凸起的問題，因此也不需要表面打磨。低品質的中密度纖維板內含較少粘合緊密的纖維，在塗漆過程中可能出現纖維板凸起的問題。如果纖維板出現凸起現象，請在每兩次塗漆之間輕輕打磨表面，以確保飾面光滑。輕輕打磨中密度纖維板的邊緣，以提供平整的表面，並減少對漆的吸收。打磨 MDF 時，盡量減少灰塵，並佩戴適當的呼吸防護設備（RPE）。選用正確的面漆色調顏色塗抹一層 Farrow & Ball Wood Primer & Undercoat，兩次塗漆之間至少要留出 4 小時的乾燥時間。在漆塗兩層您所選擇的 Farrow & Ball 面漆，並在兩次塗漆之間留出正確的乾燥時間。

鐵金屬表面處理

新舊金屬表面須徹底清潔並去除油脂，並將鬆動之舊漆與鏽蝕完全清除至裸露金屬。接著依面漆色系選擇相對應底色，塗佈兩道 Farrow & Ball Metal Primer & Undercoat，兩道間至少間隔 4 小時乾燥時間。底漆完成後，塗佈兩道所選 Farrow & Ball 面漆，並依產品建議乾燥時間進行重塗。鑄鐵表面：建議先使用專用底漆處理後再進行塗裝，因水性底漆可能導致瞬間鏽蝕（flash rusting）

有色金屬表面處理

新舊金屬表面須徹底清潔並去除油脂，將鬆動之舊漆完全清除，並以細砂紙輕磨表面，以提升底漆附著力。依面漆色系選擇相對應底色，塗佈兩道 Farrow & Ball Metal Primer & Undercoat，並確保各道之間至少間隔 4 小時乾燥時間。底漆完成後，塗佈兩道所選 Farrow & Ball 面漆，並依產品建議乾燥時間進行重塗。

鍍鋅金屬表面處理

施工前須先以蝕刻底漆（Etch Primer）或鈍化液（Mordant Solution）處理表面，並於塗裝前確保多餘殘留已完全去除。依面漆色系選擇相對應底色，塗佈兩道 Farrow & Ball Metal Primer & Undercoat，並確保各道之間至少間隔 4 小時乾燥時間。

底漆完成後，塗佈兩道所選 Farrow & Ball 面漆，並依產品建議乾燥時間進行重塗。

暖氣片表面處理

本產品適用於表面溫度不超過 60°C 的傳統熱水型暖氣片，不建議用於高溫運作之蒸氣型暖氣片。施工前請確認暖氣已關閉並完全冷卻。新舊暖氣片表面須徹底清潔並去除油脂，將鬆動之舊漆與鏽蝕完全清除至原始基面。依面漆色系選擇相對應底色，塗佈兩道 Farrow & Ball Metal Primer & Undercoat，並確保各道之間至少間隔 4 小時乾燥時間。底漆完成後，塗佈兩道所選 Farrow & Ball 面漆，並依產品建議乾燥時間進行重塗。鑄鐵暖氣片：建議先使用專用底漆處理後再進行塗裝，因水性底漆可能導致瞬間鏽蝕 (flash)

既有塗裝牆面施工說明

確認基面穩固、清潔、乾燥，且無灰塵、油脂及其他污染物。先依面漆色系選擇相對應底色，塗佈一層 Farrow & Ball Wall & Ceiling Primer & Undercoat，並確保乾燥時間至少 4 小時。底漆完成後，塗佈兩道所選顏色之面漆，以提升附著力並呈現完整色彩深度。若原有顏色與目標色差異較大，建議於面漆前增加一道底漆，以確保遮蓋力與最終顯色效果。

新批土 / 未塗裝灰泥或乾式牆面 (現代建築) 施工說明

確保基面清潔、乾燥且無粉塵，並於施工前完成適當底漆處理。為達最佳附著力與色彩深度，建議先以面漆加水稀釋作為封閉底塗 (mist coat)：裸露且乾燥之批土牆面 / 乾式牆面 / 石膏板 / 局部修補區域：建議稀釋比例為 25% 清水 (1 份水：3 份漆) 實際稀釋比例應依基材吸收性調整，建議先行測試：可於表面潑灑少量清水，觀察 1 分鐘內的吸收情況，以判斷基材孔隙度。若高吸收性基材未經適當處理，可能導致施工困難、龜裂、乾燥不均、光澤不一致或色差等問題。封閉底塗完成後，塗佈兩道所選面漆。補充說明：依英國標準 BS 6150，新的灰泥層乾燥時間建議為每 5mm 厚度至少 7 天。

襯底壁紙 (Lining Paper) 施工說明

未上漆之襯底壁紙，建議先將所選面漆加入約 10% 清水稀釋，作為封閉底塗 (mist coat)，再塗佈兩道完整面漆。實際稀釋比例應依基材吸收性調整，建議先於局部測試確認。若高吸收性紙材未經適當處理，可能導致施工困難、光澤不均或色差等問題。

室內木材填補區域施工說明

依填縫材料製造商之施工指引與乾燥時間操作，並於填補區域先行局部塗佈 Farrow & Ball Wood Primer & Undercoat 作為底漆。接著依面漆色系選擇相對應底色，整面塗佈一層 Farrow & Ball Wood Primer & Undercoat，並確保乾燥時間至少 4 小時。底漆完成後，塗佈兩道所選 Farrow & Ball 面漆，並依產品建議乾燥時間進行重塗。

室內牆面填補區域施工說明

為達最佳效果，建議選用與原基材孔隙率與密度相近之填縫材料，以避免因材質差異造成顏色不均或顯色差異。依填縫材料製造商之施工指引與乾燥時間操作後，將所選 Farrow & Ball 面漆加入約 25% 清水稀釋，對填補區域進行局部底塗 (spot prime)。

各道塗層間請保留至少 4 小時乾燥時間，接著塗佈兩道所選面漆，以提升附著力並呈現完整色彩深度。注意事項：本產品可能不適用於高鹼性之水泥基或砂質填縫材料，建議優先選用其他類型填料，若無替代材料，須確保填補區域充分打磨並清潔乾淨，先使用耐鹼底漆進行局部底塗後，再依上述步驟施工，若整面已使用 Farrow & Ball Wall & Ceiling Primer & Undercoat 作為底漆，建議再以稀釋 25% 的同款底漆對填補區域進行局部底塗，以確保基材吸收性一致，避免色差。

室內填縫膠 (矽利康 / 壓克力填縫膠) 施工說明

針對細小縫隙或裂縫，建議使用水性壓克力填縫膠（decorators' caulk），具備良好彈性與可上漆性。施工時應控制用量，填縫量越小，乾燥越快，亦可降低後續龜裂風險。依填縫材料製造商之施工指引與乾燥時間操作（一般約 2-3 小時），待完全乾燥後再進行塗裝。

不同塗料系統施工方式：蛋殼光／高光系列（Estate Eggshell、Flat Eggshell、Modern Eggshell、Full Gloss、Dead Flat）：先塗佈一層未稀釋之 Farrow & Ball Wood Primer & Undercoat（依面漆色系選擇相對應底色），各道間至少間隔 4 小時乾燥時間，再塗佈兩道面漆。室內乳膠漆系列（Estate Emulsion、Modern Emulsion）：先塗佈一層未稀釋之 Farrow & Ball Wall & Ceiling Primer & Undercoat（依面漆色系選擇相對應底色），各道間至少間隔 4 小時乾燥時間，再塗佈兩道面漆。

多結或樹脂質地木材表面處理

加熱木結以抽出多餘樹脂（我們建議使用熱空氣脫漆劑）。刮去所有殘留樹脂，然後用白酒精或甲基化酒精徹底清潔該區域。讓該區域徹底風乾後再繼續。

油性木材的準備

某些木材，如橡木、柚木和花梨木，油性可能很高，需要進行額外的準備。戴上手套，用布蘸甲基化酒精清潔表面。持續擦拭，直到布上不再有任何脫落的顏色。甲基化酒精是危險物品，所以一定要遵循製造商的使用說明。用熱水和糖皂的溶液擦拭表面，並等待其充分乾燥。用 Farrow & Ball Primer & Undercoat 對任何有填充、有節疤或有樹脂的區域進行修補打底。乾燥後，在整個表面塗上一層未稀釋的底漆。兩層塗料之間要預留四個小時的乾燥時間。然後再塗上兩層選定的面漆。

打過蠟或高拋光表面處理

若您在先前打過蠟或高拋光的表面上塗漆，則在塗漆之前需要通過打磨去除現有處理塗層。由於 Farrow & Ball 油漆可能與某些蠟和上光劑不相容，因此我們建議先在小範圍內進行測試。

複雜表面（例如三聚氰胺、PVC、ABS、牆面瓷磚、層壓板等等）

複雜表面，例如三聚氰胺、PVC、ABS、牆面瓷磚、層壓板等等，需要在刷漆前進行細緻處理。可能需要使用專利清潔劑去除表面的油污，並進行輕度刮擦處理，確保表面在塗刷任何塗層前得到徹底清潔。在塗刷您所選擇的 Farrow & Ball 末道漆前，請依據製造商的指示塗刷一層專用的粘合底漆，以取得最佳效果。

地暖系統（地板加熱）施工說明

施工前須將地暖系統關閉至少 48 小時，使基面充分冷卻。完成塗裝後，應再等待至少 48 小時，方可重新啟動地暖系統。

混凝土表面施工說明

新澆置混凝土建議至少養護 3 個月後再進行塗裝。老舊或結構不穩定之混凝土基面，須先修補與填補，並確保填料充分固化。待基面完全乾燥後，使用硬毛刷清除表面粉塵。若表面仍有粉化現象，應先局部塗佈 Farrow & Ball Masonry & Plaster Stabilising Primer 進行封閉處理。

室內混凝土地面：先塗佈一層 Farrow & Ball Masonry & Plaster Stabilising Primer，再塗佈兩道 Farrow & Ball Flat Eggshell，並依建議乾燥時間進行重塗。注意事項：Masonry & Plaster Stabilising Primer 不建議作為一般混凝土基面的通用底漆（僅適用於室內混凝土地面或粉化基面）

室內磚牆施工說明

Farrow & Ball Flat Eggshell 可用於室內磚牆（Fletton 磚除外）。施工前應以硬毛刷、合成刷或專用清潔劑徹底清除灰塵、黴菌、鹽分及其他污染物，並確保基面完全乾燥。同時應確認砌築砂漿已完全固化後再進行塗裝。對於實心磚牆或未設置防潮層之牆體，施工時需特別注意，可能出現附著力下降或鹽析現象。產品可直接使用，亦可依需求加入約 10% 清水以利用於裸露基面的施工。注意事項：不建議於正常狀態之磚牆使用 Masonry & Plaster Stabilising Primer（該產品非通用型磚面底漆）

線板與細部構件刷塗施工說明（毛刷）

使用前請充分攪拌。本處所指「線板與細部構件」包含：踢腳板、掛畫線板（picture rail）、腰線（dado rail）、門片、門框、門套、室內窗台及窗框（不適用於塑膠材質）。Farrow & Ball 為水性塗料，相較於傳統油性塗料較不易流掛，建議以較厚塗層施工，以獲得最佳表面效果。建議使用高品質細尖型合成纖維毛刷。施工時應充分沾附塗料，先進行垂直方向塗佈，再橫向均勻展開，最後以約 30° 角輕壓收刷（lay off），沿單一方向整理表面。避免過度來回刷塗或刻意薄塗，否則可能產生明顯刷痕。待完全乾燥（至少 4 小時）後，再依相同方式施作第二道。門片或櫃體施工時，最後收刷應順木紋方向進行，並於可見接縫處收筆，以達到最佳外觀效果。

線板與細部構件滾塗施工說明（滾輪）

使用前請充分攪拌。本產品亦可使用中毛長之編織型聚酯滾輪施工，可快速完成塗裝並降低表面橘皮紋。若需達到最佳表面質感，仍建議採用高品質細尖型合成纖維毛刷進行施工。

牆面刷塗施工說明（毛刷）

使用前請充分攪拌。施工前確認基面穩固、清潔、乾燥，且無灰塵、油脂及其他污染物。若原有塗層有剝落或附著不良情況，應先打磨去除，以避免後續產生剝落問題。必要時，建議先塗佈 Farrow & Ball Wall & Ceiling Primer & Undercoat，以提升附著力並增加色彩深度。施工時建議使用高品質細尖型合成纖維毛刷，先以垂直方向塗佈，再橫向均勻展開。於最後一道塗層施工時，應沿單一方向進行收刷（lay off），以降低刷痕及光線下可能產生的刷紋現象。

牆面滾塗施工說明（滾輪）

使用前請充分攪拌。建議使用中毛長之編織型聚酯滾輪施工。塗佈時可採對角方式，形成「M」、「W」或「V」字形，再將塗料均勻填滿與展開。施工應分區進行，並遵循「由濕到乾」原則，維持濕邊（wet edge），以降低滾輪接痕。於最後一道塗層施工時，沿單一方向進行收滾（lay off），以減少在特定光線下可能出現的滾痕或紋理。

噴塗施工前準備

使用噴塗方式施工時，最終表面效果高度取決於基面品質。基面通常需先完成清潔與除油，並進行補土、打磨及適當底漆處理。必要時可於各道塗層之間進行細緻研磨（finishing sanding），以確保表面平整光滑。上述流程可能需重複進行數次，以達到所需的表面效果。請確認噴塗設備（包含噴槍與空壓系統）適合施工面積與所選塗料類型。如需稀釋，應依設備需求及產品建議比例進行，並盡量控制在最低必要範圍內。

噴塗施工設定

無氣噴塗 (Airless)：建議使用約 410 噴嘴，搭配約 100 bar 壓力設定，可獲得良好施工效果。實際操作時，應依設備品牌與型號，適度調整噴嘴與壓力配置。視設備需求，塗料可加入清水稀釋（最多約 10%）。HVLP 低壓噴塗：依設備需求，塗料可加入清水稀釋（約 10-15%）。施工前建議於紙板或不顯眼處測試，調整氣壓控制、出料量、噴幅大小與噴塗模式，以達理想效果。

建議採多道薄塗方式施工，每道間須完全乾燥後再進行下一道。一般參考設定為約 9.5 psi 搭配 1.3 mm 噴嘴／針徑。注意事項：HVLP 不建議用於大面積施工（如牆面與天花板）

建議最大稀釋比例

針對高吸收性基材（如裸露批土牆面、乾式牆面、石膏板及局部補土區域），建議將面漆加入約 25% 清水（1 份水：3 份漆）作為封閉底塗（mist coat）。實際稀釋比例應依基材孔隙度調整，建議先行測試：可於表面潑灑少量清水，觀察 1 分鐘內的吸收情況，以判斷吸收性。若高吸收性基材未經適當處理，可能導致施工困難、龜裂、乾燥不均、光澤不一致或色差等問題。

遮蓋保護

遮蓋膠帶的粘性強度差異較大。請務必使用適合於相應的裝修工程的高品質遮蓋膠帶。一些遮蓋膠帶採用油漆鎖定的專利技術，可取得上佳效果。在油漆稍濕的情況下，以 45° 的角度輕輕地、慢慢地撕下遮蔽膠帶。如果遮蔽膠帶貼得太長，可能需要用鋒利的刀片沿著邊緣進行修剪。

避免「框邊效應」 (Flashing) 施工說明

Modern Eggshell 為中光澤塗料（約 40% 光澤），在深色系施工時需特別注意施工方式。塗佈過程中應持續維持濕邊（wet edge），避免塗層銜接處乾燥不一致。若在施工過程中失去濕邊，可能產生「框邊效應」(Flashing)，即塗層交接處出現明顯色差或光澤差異（類似光暈邊界）。

其他產品應用

如果您想將 Farrow & Ball 產品用於此處未提到的其他應用，請撥打電話：+44 (0) 1202 876141 或發電子郵件至 customer.services@farrow-ball.com 向客服諮詢。請注意：出於培訓目的，通話可能會被錄音。

儲存建議

本產品為水基，應防止霜凍和極端氣溫。建議在購買后 6 個月內使用，本公司對此日期之後物品或包裝變質不承擔任何責任。本產品含防腐劑，以防止在正常情況下變質。為了最大限度減少污染，提供最長保質期，建議在使用前將產品倒入清潔的油漆桶中，並在每次使用前後徹底清潔所有工具。反覆打開和使用會增加微生物污染風險，因此建議盡量減少污染，最大限度地延長產品保質期。

與水的接觸

為了延長室內飾面的使用壽命，漆膜表面上不應該長期積水。

環保與廢物處置建議

防止釋放到環境中。不要倒入下水道或河流中。按照當地/所在國的規定，將所盛裝的物品/盛裝物品的容器送至廢物處置場處置。與當地環保部門聯繫以便得到廢物處置指導。金屬容器可以回收利用。

化學剝離劑

如果表面上的油漆狀況很差，或者有很多層且已經沒有紋路，則最好使用化學脫漆劑進行脫漆。這些化學剝離劑可能是危險品，請始終遵循製造商的使用說明，並穿戴防護設備。在油漆被清除后，可能需要使用中和溶液來中和化學脫漆劑。同樣，請遵循製造商的使用說明，用乾淨的水沖洗，檢查並確保PH值小於8。在刷適合的底漆和底層塗料以及選定的面漆之前，務必讓表面完全乾燥。

清洗

使用刷子和滾筒清潔工具盡可能多地去除產品。

清潔表面的污跡

遵循以下建議可以最大程度地減少任何長期可見的污漬：1.盡可能早地去除污跡。污跡留在表面的時間越久，污跡滲入表面的可能性越大。2.使用乾淨、吸收力強的紙巾或布，盡可能多地吸去污跡。3.使用溫肥皂水和結實的布輕輕地清潔，確保將清潔的區域控制到最小。4.頑固的污跡可能需要使用Decorator的清潔濕巾或清潔噴霧劑進行清潔。請務必遵照製造商的指示。

清潔

Modern Eggshell 可水洗、可擦拭。用柔軟的濕布或海綿輕輕擦拭。某些清洗劑可能會在表面留下痕跡。使用前請在不顯眼的地方進行測試。請勿使用含漂白劑的清潔產品。在清潔前至少等待 14 天，讓漆膜完全固化。請務必遵照製造商的指示。

損傷修復和著色建議

如果漆面受損或有印跡，您可能需要重新塗漆。為了獲得最佳效果，我們建議用與先前同一批次的油漆在整面牆或所有受損牆面再塗上一層漆。這是最佳做法，可以避免顏色或光潔度出現明顯差異。如果您選擇用著色修補的方法來修復損傷，以下建議將有助於獲得最佳飾面。1.總是使用同一批次漆。雖然我們按照嚴格的規範來控制顏色，但如果您使用不同批次的油漆，那麼您仍可能觀察到顏色和光澤的輕微差異。如果您沒法用同一批次的漆，我們建議您在一面牆上全都用另一批次的漆進行塗裝，因為觀察不同的牆面時差異不會看起來那麼明顯。2.做任何修復時，都要使用與您最初塗漆時相同的處理技術。不是總能夠實現完美一致的飾面——例如您在餘下的牆面上使用了不同質地和吸收性的填料，那麼飾面可能會留下輕微的斑塊。3.總是使用和最初刷牆時相同的塗漆工具和方法。確保對著色漆的邊緣進行打磨「羽化」處理，以便使新舊漆面之間的過渡不那麼明顯。4.隨著時間的推移，無論是牆上還是漆桶裡的漆，顏色可能會發生輕微的變化。因此，漆面越新，著色修補的飾面效果越好。請注意：著色修補時，與淺色、低光澤的漆面相比，顏色越暗，光澤越高，則實現均勻飾面就越困難。

技術資訊

配方：以壓克力與聚氨酯樹脂複合之水性塗料。

施工溫度：低於 10°C 或高於 30°C 時不建議施工。

塗布率（每道）：最高約 12 m²/L。

乾燥時間：2小時之內乾燥。

重塗時間：4小時後重新塗。

完全固化時間：深色或高飽和色系，完全硬化與達到最佳耐用性，約需 最長 14 天

推薦塗層數量：2*

*較深/較強的顏色可能需要額外的塗層。請注意：提供的乾燥和重塗時間是基於在正常條件下使用油漆 - 在較冷和/或較高濕度環境下，乾燥時間可能較長。較暗的顏色可能需要較長時間才能乾燥。如果使用溶劑型底漆，至少要等待14天再塗面漆。

光澤度：40%

密度：1.2 - 1.4 g/cc

濕膜厚度 (WFT) : 80 - 120 μm
施工環境濕度 : < 80 % RH
耐擦洗等級 : Class 1 (最高等級)
基材含水量 : 水泥牆 \leq 12% , 室內木材 = < 15%
揮發性有機化合物含量資訊
本產品適用的歐盟限制值 (A類/[a]) : 130克/升 (2010) 。本產品揮發性有機化合物含量最大3克/升

根據 DIN EN 1062-3 水氣透過率 (透氣性) 說明
依據 DIN EN 1062-3 液態水滲透率 (w 值) : 0.04 (Class III , < 0.1) , 表示塗膜單位面積於一定時間內吸收之水量 (以質量計) , 數值越低代表對液態水的阻隔能力越佳 ; 本產品屬 Class III (低吸水性) , 具優異的防水表現。
聯繫我們
有關色彩、漆光潔度或牆紙方面的建議, 我們的客戶服務團隊可隨時為您提供說明, 您只需撥打電話 +44 (0) 1202 876141, 或聯繫台灣的授權代理商 info@zeyo.com.tw。
免責條款
由於我們無法控制塗刷技能和現場條件, 以上規格表中的資訊和我們以書面、口頭或試驗等方式提供的技術諮詢是以誠信提供, 僅供指南而不作任何保證。詳細資訊請與本公司客戶服務部聯繫。本公司對於本品性能的責任僅限於公司所供應產品的價值。這一條款並不影響您的法定權利。
Issue Date: 05/12/2025

