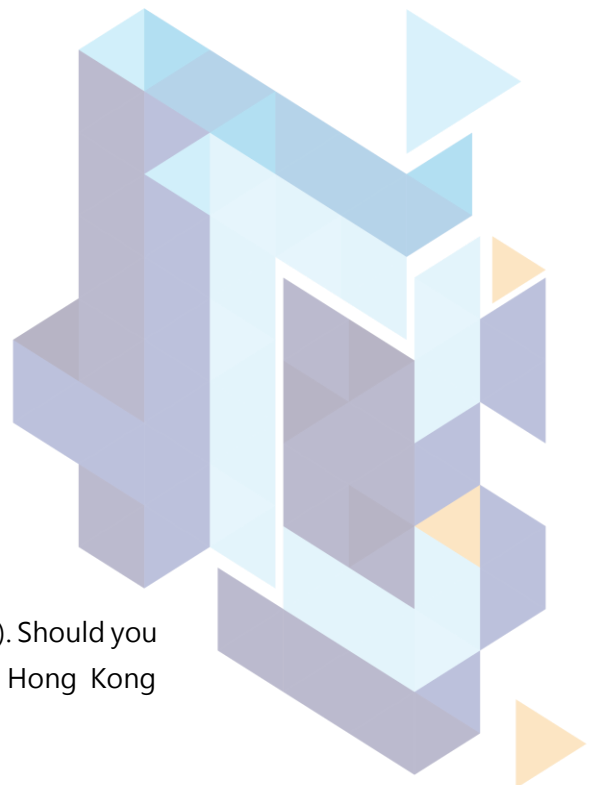


鋪地板工（塑料地板）
技能測試（大工）
技術知識測試（筆試）模擬試題
(版本：FLL-WM-CN-01)

This document relates to trade test for Floor Layer (PVC Flooring). Should you require an English version of this document, please contact Hong Kong Construction Industry Trade Testing Centre at 2100 9000.



免責聲明

未經建造業議會（議會）的書面許可，任何人士不得翻印或傳播本資料。儘管議會已盡合理努力以確保本資料所載列資料均屬準確，惟議會仍鼓勵讀者須在可能的情況下，向其專業顧問尋求適當獨立意見，並且讀者不應將本資料視作採取任何相關行動之專業意見的替代，亦不應依賴本資料作所述用途。議會不會就因不當使用此文件造成之損失負上任何責任。

本資料的所有內容均只作準備測試的參考用途，並不覆蓋全部測試內容，讀者應參閱相應的正式測試文件，尤其是這些文件內的條款細則及要求。

本資料內容如有任何改變、更新或刪除，議會不會另行通知。

議會保留對本資料的所有解釋權。

查詢

如對本資料有任何查詢，歡迎與香港建造業工藝測試中心聯絡：

地址：香港仔漁光道 95 號

電話：(852) 2100 9000

傳真：(852) 2100 9090

電郵：hkcittc@cic.hk

網址：www.cic.hk

鋪地板工（塑料地板）技能測試（大工）

技術知識測試（筆試）模擬試題

- 如何清理殘留在膠地板表面的膠水污漬？
 - 用松節水清理
 - 用天拿水清理
 - 用清水清理
 - 用酒精清理
- 卷蓆膠地板焊接線坑的闊度，應該是多少較為合適？
 - 2 毫米
 - 4 毫米
 - 6 毫米
 - 8 毫米
- 黏貼樓梯級踢腳位（企身），使用哪種膠漿較為適合？
 - 萬能膠
 - 混合膠
 - AA 超能膠
 - 白膠漿
- 樓梯級膠級咀接駁位，應切割成多少度角接駁？
 - 四十五度角
 - 三十度角
 - 六十度角
 - 九十度角
- 焊線機的溫度過高或走動過慢，將會引致：
 - 燒焦卷蓆膠地板
 - 未能黏貼膠地板
 - 引致膠地板鬆離
 - 引致膠地板疏罅
- 鋪膠地板在施工前，首先要理解什麼細節？
 - 施工圖則
 - 四周環境
 - 樓層高度
 - 地盤大小
- 卷蓆型膠地板須要分色時，開料時應如何分辨？
 - 在卷蓆底劃上分色編號
 - 在卷蓆面燒焦作記號
 - 無需理會只要靠記憶
 - 無需理會隨意黏貼
- 明角位收口方式有大夾角，還有哪種角收口較多？
 - 蝴蝶角收口
 - 拼駁收口
 - 四十五度角收口
 - 疊角收口
- 黏合膠地板常用的膠漿是：
 - 地板膠
 - 白膠漿
 - 玻璃膠
 - 填縫膠
- 塗地板膠漿使用的工具是？
 - 有坑紋的「灰匙」
 - 沒有坑紋的「灰匙」
 - 2 吋油掃
 - 3 吋油掃

注意事項

本資料的所有內容均只作準備測試的參考用途，並不覆蓋全部測試內容，讀者或考生應參閱相應的正式測試文件。測試內容設有不同版本，內容包括但不限於工具、物料、設備、圖則、施工細節或程序及不同的模擬工地環境等的變更，考生於進行測試時應以正式的測試文件為準。本資料內容如有任何改變、更新或刪除，議會不會另行通知。

鋪地板工（塑料地板）技能測試（大工）

技術知識測試（筆試）模擬試題（續）

11. 鋪設長條膠地板，常用哪種方式鋪設？
- 工字位鋪設
 - 十字位鋪設
 - 平排位鋪設
 - 田字位鋪設
12. 地台如有高低不平，應用什麼物料修補較為適合？
- 混合物
 - 白膠漿
 - 地台膠
 - 玻璃膠
13. 除特別許可外，以下哪類人士不准進入地盤工作？
- 未滿十八歲人士
 - 剛退休的行業工人
 - 已辦理工人註冊的新移民
 - 已辦理工人註冊的女士工友
14. 以下哪類人士准許進入密閉空間工作？
- 公司老闆
 - 工程師
 - 工程管工
 - 持有有效密閉空間工作許可証的人士
15. 切割膠地板時，應佩戴何種手套保護雙手？
- 防割手套
 - 棉紗手套
 - 皮製手套
 - 塑膠手套
16. 卷蓆膠地板接駁位的焊線，應用哪種工具進行接駁較為適合？
- 焊機
 - 噴火槍
 - 電熱機（風筒）
 - 燙壓機（燙斗）
17. 《防止賄賂條例》訂明的「利益」最低金額為多少？
- 100 元
 - 200 元
 - 500 元
 - 無金額限制
18. 工作時要認真及要注意職業操守包括：
- 擅取他人物品
 - 妄顧他人，貪圖自己方便
 - 接受金錢利益
 - 堅守廉潔，決不收受非法利益，做事負責，對得起自己
19. 工友搬運重物時，應依從下列那一項做法才正確？
- 採用正確姿勢，背部盡量保持挺直
 - 每次盡量搬多一些，以求快點完成
 - 將物件拋上貨架，以求鍛練身體
 - 突然加快工作速度
20. 長時間於酷熱環境下工作，可引致：
- 中暑
 - 短暫失明
 - 饑餓
 - 貧血

注意事項

本資料的所有內容均只作準備測試的參考用途，並不覆蓋全部測試內容，讀者或考生應參閱相應的正式測試文件。測試內容設有不同版本，內容包括但不限於工具、物料、設備、圖則、施工細節或程序及不同的模擬工地環境等的變更，考生於進行測試時應以正式的測試文件為準。本資料內容如有任何改變、更新或刪除，議會不會另行通知。