



CONSTRUCTION
INDUSTRY COUNCIL
建造業議會

पेन्टर तथा डेकोरेटर स्किल्ड ट्रेड टेस्ट नमुना लिखित टेस्ट पेपर

此文件關於髹漆及裝飾工大工（全科）工藝測試考題。如有需要索取此文件的中文版本，請致電 2100 9000 與香港建造業工藝測試中心聯絡。

This document related to mock test paper of skilled trade test for Painter & Decorator. Should you require an English version of this document, please contact Hong Kong Construction Industry Trade Testing Centre at 2100 9000.

डिस्क्लेमर

CIC को लिखित अनुमतिबिना यस सामग्रीको कुनै पनि भागलाई कुनै पनि रूपमा वा कुनै पनि माध्यमबाट पुनरुत्पादन वा प्रसारित गर्न नपाइसक्छ । यस सामग्रीमा रहेका जानकारीले सत्यता सुनिश्चित गर्न उचित प्रयासहरू गरिएतापनि CIC ले पाठकहरूलाई सम्भव भएसम्म पेशासँग सम्बन्धित सल्लाहकारहरूसँग उपयुक्त स्वतन्त्र सल्लाह खोज्न प्रोत्साहन गर्छ र पाठकहरूले कुनै पनि सम्बद्ध कामहरू गर्दा यस सामग्रीलाई उक्त पेशासम्बन्धी सल्लाहको विकल्पको रूपमा लिनु वा निर्भर पर्नु हुँदैन ।

सोधपुछहरू

यस सामग्रीको सम्बन्धमा भएका सोधपुछहरू हङकङ कन्स्ट्रक्सन इन्डस्ट्री ट्रेड टेस्टिङ सेन्टरलाई निम्न ठेगानामा सोध्न सकिन्छ:

95, Yue Kwong Road
Aberdeen
Hong Kong

९५ यु कोङ्ग रोड
एबरडीन
होंगकोङ्ग

फोन नम्बर : (852) 2100 9000
फ्याक्स नम्बर : (852) 2100 9090
इमेल : enquiry@cic.hk
वेबसाइट : www.cic.hk

© २०२० कन्स्ट्रक्सन इन्डस्ट्री काउन्सिल

1. फ्लोर प्लानको परिधि (पेरिमिटर) निम्न छः

- (a) 20M
- (b) 21M
- (c) 22M
- (d) 23M

2. 60 डलर शुल्क लाग्ने एक-लिटर पेन्टको सामान्य कभरेज 15 स्क्वायर मिटर हुन्छ । 20% पेन्ट खेरा जानेछ भन्ने कुरालाई ध्यानमा राख्दा प्रति स्क्वायर मिटरको वास्तविक लागत (मूल्य) कति हुनेछ ?

- (a) 3 डलर
- (b) 4 डलर
- (c) 5 डलर
- (d) 6 डलर

3. आयल-बेस पेन्ट (oil-base paint) प्रयोग गर्दाको समयमा "जिआगुआ (Jiagua)" को अर्थ के हुन्छ ?

- (a) कटन ट्राउभेलले पेन्ट गर्ने
- (b) पेन्ट ब्रसले पेन्ट गर्ने
- (c) पेन्ट रोलरले पेन्ट गर्ने
- (d) पेन्ट स्प्रेयरले पेन्ट गर्ने

4. आयल-बेस पेन्ट ब्रसको रौंलाई पानीमा डुबाएर राख्दा त्यो नसुक्नुको कारण के हो ?

- (a) घाम (सूर्यको किरण) बाट नसुक्ने भएकोले
- (b) हावामा अक्सिजनद्वारा अक्सिडेसन नहुने भएकोले
- (c) पानीको कम तापक्रमको कारणले गर्दा वाष्पीकरण नहुने भएकोले
- (d) तेज हावाले गर्दा अलग-अलग भएको कारणले गर्दा नसुक्ने भएकोले

5. हडकडमा तल दिइएका आयल-बेस पेन्टहरूको प्याकेजहरू मध्ये कुन प्याकेज उपलब्ध हुँदैन ?
- (a) 3-टाएल (tael) (\cong 0.1 केजि)
 - (b) 1-लिट्र
 - (c) 2-लिट्र
 - (d) 5-लिट्र
6. जलप लगाउने घोल (mordant solution) को विशेषता के हुन्छ ?
- (a) फलामको सतह (सरफेस) मा खिया लाग्न दिँदैन
 - (b) खिया लाग्न नदिने पेन्टलाई पातलो बनाइदिन्छ
 - (c) धातुको सतहहरूबाट तेल मिसिएको फोहोरहरूलाई हटाउँछ
 - (d) ग्यालभानाइज्ड आइरन सतहमा टँसाइ (adhesion) लाई बढाउँछ
7. तल दिइएकाहरू मध्ये कसको सबैभन्दा बाक्लो सुकेको पेन्ट फिल्म हुन्छ ?
- (a) शेलैक सोलुसन (shellac solution)
 - (b) पोलिउरेथेन पेन्ट (polyurethane paint)
 - (c) ब्रसिङ लैकर (brushing lacquer)
 - (d) मल्टि-कलर पेन्ट (multi-colour paint)
8. रेजिन (resin) लाई बगेर जानबाट रोक्नका निम्ति हार्डवुडका लागि निम्न मध्ये कुन सिलर पर्याप्त हुन्छ ?
- (a) शेलैक सोलुसन (shellac solution)
 - (b) इन्सेक्टिसाइड सोलुसन (insecticide solution)
 - (c) व्हाइट लिड अन्डरकोट (white lead undercoat)
 - (d) कोपल भार्निश (copal varnish)

9. तल दिइएका पेन्टहरू मध्ये कुन पेन्टको सबैभन्दा कम सुक्ने गति हुन्छ:-

- (a) ल्याटेक्स इमल्सन पेन्ट (latex emulsion paint)
- (b) ब्रसिङ लैकर (brushing lacquer)
- (c) मल्टि-कलर पेन्ट (multi-colour paint)
- (d) रेड लिड प्राइमर पेन्ट (red lead primer paint)

10. तोकिएको अनुपातमा मिक्स गरे (मिसाइए) पछि, 2-प्याक पेन्ट के हुन्छ ?

- (a) नरम हुन्छ
- (b) गाडा (कडा) हुन्छ
- (c) तरलीकृत हुन्छ
- (d) वाष्पीकृत हुन्छ

11. फनेल केसिङ (funnel casing) लाई सामान्यतया केले पेन्ट गरिएको हुन्छ ?

- (a) क्षार (अल्काइली)-प्रतिरोधात्मक प्राइमर पेन्ट
- (b) ताप (हिट)-प्रतिरोधात्मक प्राइमर पेन्ट
- (c) अम्ल (एसिड)-प्रतिरोधात्मक प्राइमर पेन्ट
- (d) उच्च कडा (abrasive) टपकोट पेन्ट

12. ओल्ड-आयल गोल्ड साइज (old-oil gold size) को बेस के हुन्छ ?

- (a) वाटर बेस (water base)
- (b) आयल बेस (oil base)
- (c) नाइट्रस बेस (nitrous base)
- (d) अमिनो बेस (amino base)

13. सुरक्षा जुत्ताको प्रयोग केका लागि गरिन्छ ?

- (a) हिड्ने गति बढाउन
- (b) छालाको रोग लाग्नबाट बचाउन
- (c) खुट्टालाई चोटपटक लाग्नबाट सुरक्षा दिन
- (d) रूपरङमा सुधार ल्याउन

14. मल्टि-कलर पेन्ट लगाउने निम्न प्रक्रियाहरूलाई मिलाएर राख्नुहोस्:-

- A. मल्टि-कलर पेन्टको काम सक्ने
- B. सर्फेस सिलर लगाउने
- C. पेन्ट फिलरले फिलिड-अप गर्ने
- D. इमल्सन पेन्टले अन्डरकोटिड गर्ने

- (a) A 、 B 、 C 、 D
- (b) A 、 D 、 C 、 B
- (c) C 、 D 、 A 、 B
- (d) B 、 C 、 D 、 A

15. कटन-केलिको प्याड (cotton-calico pad) ले लैकर पोलिसिडको मुख्य उद्देश्य लैकर गरिएको सतहलाई के गर्नु हुन्छ ?

- (a) अझ बढी चिल्लो बनाउने
- (b) चमकलाई बढाउने
- (c) बलियोपनालाई बढाउने
- (d) टँसाइलाई बढाउने

16. पेपरह्याग्निडभन्दा पहिला भित्तामा पहिलो प्लम्ब लाइन लगाउने सही विधि निम्नको माध्यमबाट हुन्छ:

- (a) स्पिरिट लेभल (a spirit level)
- (b) काठको कुना (a timber edge)
- (c) कामदारले हेरेर (eyesight of a workman)
- (d) डोर फ्रेमबाट प्रोजेक्सन (projection from a door frame)

17. आँखामा केही कुरा छिरेमा के गर्नुपर्छ ?
- (a) हातले आँखालाई मिच्नुपर्छ
 - (b) त्यसपछि सुरक्षा चस्मा लगाउनुपर्छ
 - (c) सफा पानी आँखामा छयाप्नुपर्छ
 - (d) आँखालाई बन्द गर्नुपर्छ र मद्दत माग्नुपर्छ
18. वर्किङ प्लेटफर्मसँगैको टोबोर्डको उचाइ निम्नभन्दा कम हुनुहुँदैन:
- (a) 125 mm
 - (b) 150 mm
 - (c) 175 mm
 - (d) 200 mm
19. अधिकांश पेन्ट तथा तिनीहरूको घोलकहरूलाई निम्न तरिकामा वर्गीकरण गरिन्छ:
- (a) खतरनाक वस्तु No.3
 - (b) खतरनाक वस्तु No.5
 - (c) खतरनाक वस्तु No.7
 - (d) खतरनाक वस्तु No.9
20. टुल बक्स टुल (Tool Box Talk) को उद्देश्य निम्न हो:
- (a) कामदारहरूलाई सफ्ट ड्रिंक उपलब्ध गराउन
 - (b) कामदारहरूलाई विश्रामसमयको समयतालिका मिलाउन
 - (c) कामको प्रगति रिपोर्ट गर्न
 - (d) सुरक्षा अभ्यासका बारेमा कामदारहरूलाई संक्षिप्तमा विवरण दिन