



CONSTRUCTION  
INDUSTRY COUNCIL  
建造業議會

# पेन्टर तथा डेकोरेटर (पेपरह्यान्गिङ) ट्रेड टेस्ट नमुना लिखित प्रश्नपत्र

此文件關於髹漆及裝飾工（裱貼牆紙）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 trade test for Painter and Decorator (Paperhanging). 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 पर्नुहुँदैन ।

## 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  
एबरडिन  
हङकङ

टेलिफोन : (852) 2100 9000

फ्याक्स : (852) 2100 9090

इमेल : [enquiry@cic.hk](mailto:enquiry@cic.hk)

वेबसाइट : [www.cic.hk](http://www.cic.hk)

© 2020 कन्स्ट्रक्सन इन्डस्ट्री काउन्सिल

1. मानिसहरू उचाइबाट खस्न सक्ने ठाउँहरूका लागि बार लगाइएको हुनुपर्छ । यसको उचाइ अनिवार्य रूपमा कतिभन्दा कम हुनुहुँदैन
  - a. 300mm
  - b. 600mm
  - c. 900mm
  - d. 1200mm
2. सर्टिफिकेट अफ फिटनेस काम गर्नका लागि ठीक अवस्थामा रहेको प्रमाणपत्र जारी गरिएपछि नियुक्त गरिएका निरीक्षकद्वारा एअर कम्प्रेसरको अर्को पुनः निरीक्षण कहिले हुन्छ ?
  - a. 6 महिनाभित्र
  - b. 12 महिनाभित्र
  - c. 18 महिनाभित्र
  - d. 26 महिनाभित्र
3. कार्यस्थलमा काम गर्ने कामदारले कडा खालका टोपीहरू लगाउनुपर्ने कारण निम्न मध्ये कुन हो ?
  - a. राम्रो देखिनका लागि
  - b. हावाहुरी तथा वर्षालाई छेक्न
  - c. टाउकोमा चोटपटक लाग्नबाट रोक्न
  - d. कामदारहरूको भिन्न-भिन्न रैंक हरू सङ्केत गर्न
4. खतरनाक वस्तु को हिसाबमा भर्निसलाई कुन वर्गीकरणमा राखिन्छ
  - a. खतरनाक वस्तु No.3
  - b. खतरनाक वस्तु No.5
  - c. खतरनाक वस्तु No.7
  - d. माथिको कुनै पनि होइन
5. ज्वाइन्टहरूलाई फिल गर्नका लागि प्रयोग गरिने जिप्सम पाउडरको मुख्य कम्पोनेन्ट के हो \_\_\_\_\_
  - a. क्याल्सियम कार्बोनेट
  - b. क्याल्सियम सल्फेट
  - c. क्याल्सियम अक्साइड
  - d. आइरन(III) अक्साइड

6. सामान्यतया फिलरमा प्रयोग हुने व्हाइट लाइमस्टोन सेतो चुनढुङ्गा पाउडरको मुख्य कम्पोनेन्ट के हो \_\_\_\_\_
- क्याल्सियम सल्फेट
  - क्याल्सियम कार्बोनेट
  - क्याल्सियम अक्साइड
  - एल्युमिनियम अक्साइड
7. धेरै समयसँग भण्डारण गरिएको डबल साइजको के हुन्छ \_\_\_\_\_
- सुख्खा हुन्छ र बाफ बनेर उड्छ
  - सुख्खा हुन्छ र नरम बन्छ
  - दुर्गन्धित हुन्छ र पसिना आउँछ
  - दुर्गन्धित हुन्छ र ग्रिज बन्छ
8. भित्ताको प्लास्टरमा स्यान्डपेपर लगाउँदै गर्दा पारम्परिक रूपमा कुन तहको वुड (रेड) स्यान्डपेपर प्रयोग गरिन्छ ?
- No. 40-50
  - No. 100-150
  - No. 190-200
  - No. 230-240
9. सामान्य रोलड वालपेपरको चौडाइ करिब कति हुन्छ \_\_\_\_\_
- 485mm (19 इन्च)
  - 535mm (21 इन्च)
  - 585mm (23 इन्च)
  - 635mm (25 इन्च)
10. सामान्य रोलड वालपेपरको लम्बाइ करिब कति हुन्छ \_\_\_\_\_
- 5m (16.5 फिट)
  - 10 m (33 फिट)
  - 15 m (49.5 फिट)
  - 20 m (66 फिट)

11. वालपेपर टाँसुभन्दा पहिले सामान्यतया भित्ता वाल मा प्रयोग गरिने पेन्ट कुन हो \_\_\_\_\_
- रोड मार्किङ पेन्ट
  - जिन्क क्रोमेट प्राइमर
  - टेक्सचर बेस पेन्ट
  - भर्निस
12. कन्स्ट्रक्सन निर्माण को समयमा कुन प्रकारको वालपेपर पेस्टसँग सम्पर्कमा आउन सक्दैन ?
- PVC वालपेपर
  - मेटालिक वालपेपर
  - भेल्भेट वालपेपर
  - माथिको कुनै पनि होइन
13. हातद्वारा भर्निस मिक्सचरका साथ डबल साइज फिलरलाई सबैभन्दा उच्च दरमा निम्न मध्ये कुन सामग्रीहरूले सुक्ने समयलाई अझ कम गर्न सक्छन् ?
- डबल साइज
  - जिप्सम पाउडर
  - व्हाइट लाइमस्टोन सेतो चुनढुङ्गा पाउडर
  - भर्निस
14. वुड (रेड) स्यान्डपेपरका निम्न मोडलहरू मध्ये कुनको सबैभन्दा बढी डायमिटर व्यास भएको स्यान्ड ग्रानुल्स बालुवाका दानाहरू हुन्छ ?
- No. 100
  - No. 120
  - No. 150
  - No. 180
15. निम्न सामग्रीहरू मध्ये कुन सामग्रीको सबैभन्दा कम वाफ बनेर उड्ने वाष्पीकरण गति हुन्छ
- नाफथा
  - टर्पेन्टाइन
  - थिनर
  - अल्कोहल

16. वालपेपर टाँस्दा निम्न प्रक्रियाहरू मध्ये कुन प्रक्रिया सही छ ?
- भर्निस लगाइएको प्लास्टरको सतहमा वालपेपर टाँस्ने
  - इमल्सन पेन्ट लगाइएको प्लास्टरको सतहमा वालपेपर टाँस्ने
  - डिस्टेम्पर लगाइएको प्लास्टरको सतहमा वालपेपर टाँस्ने
  - लाइम वाश लगाइएको प्लास्टरको सतहमा वालपेपर टाँस्ने
17. पेन्ट स्क्रेपर रङ उप्काउने औजार को निम्न चौडाइहरू मध्ये कुन बजारमा खरिद गर्न कठिन छ ?
- 1 इन्च
  - 2 इन्च
  - 4 इन्च
  - 7 इन्च
18. वालपेपरलाई सुकाएपछि यदि एअर बबलहरू भेटाइएमा त्यसलाई ठीक पार्नका लागि के गरिनुपर्छ ?
- वालपेपरलाई परिवर्तन गर्ने
  - एअर बबलहरूलाई खोल्नका निम्ति काट्नका लागि कटर प्रयोग गर्ने र त्यसपछि कुनै उपचार नगर्ने
  - पेस्टलाई छिराउनका लागि सिरिन्ज सुई प्रयोग गर्ने र त्यसपछि एअर बबलहरूलाई चिल्लो गराउने
  - एअर बबलहरू भएका क्षेत्रहरूलाई ढाक्नका लागि सोझै नयाँ वालपेपर प्रयोग गर्ने
19. कन्स्ट्रक्सन इन्डस्ट्रीमा घुसखोरीको कार्य गरिएमा त्यसको परिणाम के हुन्छ ?
- कन्स्ट्रक्सनको गुणस्तरमा कमी आउँछ
  - व्यापारको वातावरणमा सुधार आउँछ
  - निष्पक्ष टेन्डरिङको निर्माण हुन्छ
  - कन्स्ट्रक्सनको लागतमा कमी आउँछ
20. प्रिभेन्सन अफ ब्राइबरी ओर्डिनेन्स घुसखोरी रोकथाम अध्यादेश को दफा 9 उल्लङ्घन गर्दा अधिकतम दण्ड-सजाय कति हुन्छ \_\_\_\_\_
- 10 वर्षसम्म कैद
  - 20 वर्षसम्म कैद
  - \$10,000 जरिवाना र 1 वर्षसम्म कैद
  - \$500,000 जरिवाना र 7 वर्षसम्म कैद

- प्रश्नपत्रको समाप्ति -