

पेंटर और डेकोरेटर (पेपरहैंगिंग) व्यापार परीक्षण मॉक लिखित परीक्षा पेपर

此文件關於髹漆及裝飾工(裱貼牆纸)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.

अस्वीकरण

इस सामग्री का कोई भी भाग किसी भी रूप में या किसी भी माध्यम से सीआईसी की लिखित अनुमित के बिना प्रतिलिपि या प्रेषित नहीं किया जा सकता है। इस सामग्री में निहित जानकारी की सटीकता सुनिश्चित करने के लिए उचित प्रयास किए जाने के बावजूदसीआईसी फिर भी पाठकों को अपने पेशेवर सलाहकारों से जहां, संभव हो उचित स्वतंत्र सलाह लेने के लिए प्रोत्साहित करेगा और पाठकों को इस सामग्री को पेशेवर सलाह के किसी विकल्प के रूप में प्रासंगिक कार्रवाई करने के लिए भरोसा नहीं करना चाहिए।

पूछताछ

इस सामग्री के बारे में पूछताछ हांगकांग कन्स्ट्रक्सन इन्डस्ट्री ट्रेड टेस्टिङ सेन्टर में की जा सकती है:

95, Yue Kwong Road ९५ यु कोङ्ग रोड

Aberdeen एबरडीन Hong Kong होंगकोङ्ग

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

> > ©२०२० कन्स्ट्रक्सन इन्डस्ट्रि काउन्सिल

1.	उन क्षेत्रों में बाड़ लगाई जानी चाहिए जो लोगों के लिए ऊंचाई से गिरने का कारण बन सकते हों। इसकी				
	ऊंचाई निम्नलिखित से कम नहीं होनी चाहिए				
	a.	300मिमी			
	b.	600मिमी			
	C.	900मिमी			
	d.	1200मिमी			
2.	फिटनेस प्रमाणपत्र जारी करने के बाद नामित निरीक्षक द्वारा एयर कंप्रेसर का अगला पुन: निरीक्षण कब				
	होता है?				
	a.	6 महीने के भीतर			
	b.	12 महीने के भीतर			
	C.	18 महीने के भीतर			
	d.	26 महीने के भीतर			
3.	निम्नलिखित में से कौन सा कारण है जिस के लिए कामगारों को सख्त टोपी पहनने की आवश्यकता होती				
	है?				
	a.	सौंदर्य के लिए			
	b.	हवा और बारिश से बचाव के लिए			
	C.	किसी के सिर में चोट लगने से बचाने के लिए			
	d.	कामगारों के विभिन्न रैंकों का उल्लेख करने के लिए			
4.	खतरनाक सामान के मामिले में, वार्निश को निम्नलिखित के अनुसार वर्गीकृत किया गया है				
	a.	खतरनाक सामान की संख्या 3			
	b.	खतरनाक सामान की संख्या 5			
	c.	खतरनाक सामान की संख्या 7			
	d.	उपरोक्त में से कोई नहीं			
5.	जिप्सम पाउडर के मुख्य घटक को जोड़ों के भरने के लिए का उपयोग किया जाता है				
	a.	कैल्शियम कार्बोनेट			
	b.	कैल्शियम सल्फेट			
	C.	कैल्शियम ऑक्साइड			
	d.	आयरन (III) ऑक्साइड			

6.	सफेद चूना पत्थर के पाउडर के मुख्य घटक को आमतौर पर किस भराव में उपयोग किया जाता			
	है			
	a.	कैल्शियम सल्फेट		
	b.	कैल्शियम कार्बोनेट		
	C.	कैल्शियम ऑक्साइड		
	d.	एल्युमिनियम ऑक्साइड		
7.	लंबे समय के लिए संग्रहीत डबल आकार प्रकार होगा			
	a.	सूखा और वाष्पशील		
	b.	सूखा और नरम		
	C.	दुर्गन्ध युक्त और पसीना		
	d.	दुर्गन्ध युक्त और चिकनाई		
8.	दीवार के प्लास्टर को रेगमाल से रगड़ते समय, पारंपरिक रूप से किस रेगमाल (लाल) लकड़ी के लेवल			
	का उपयोग किया जाता है?			
	क.	संख्या 40-50		
	ख.	संख्या 100-150		
	ग.	संख्या 190-200		
	घ.	संख्या 230-240		
9.	सामान्य रूप से लपेटे हुए वॉलपेपर की चौड़ाई लगभग है।			
	a.	485मिमी (19 इंच)		
	b.	535मिमी (21 इंच)		
	C.	585मिमी (23 इंच)		
	d.	635मिमी (25 इंच)		
10.	सामान्य रूप से लपेटे हुए वॉलपेपर की लंबाई लगभग है।			
	a.	5मी (16.5 फीट)		
	b.	10मी (33 फीट)		
	C.	15मी (49.5 फीट)		
	d.	20मी (66 फीट)		

11.	वॉलपेपर चढ़ाने से पहले दीवार पर इस्तेमाल किया जाने वाला पेंट आमतौर पर होता है।			
	a.	रोड मार्किंग पेंट		
	b.	जिंक क्रोमेट प्राइमर		
	C.	टेक्स्चर बेस कोट		
	d.	वार्निश		
12.	निर्माण के दौरान किस प्रकार के वॉलपेपर पेस्ट के संपर्क में नहीं आ सकते हैं?			
	a.	पीवीसी वॉलपेपर		
	b.	मेटालिक वॉलपेपर		
	C.	वेल्वेट वॉलपेपर		
	d.	उपरोक्त में से कोई नहीं		
13.	निम्नलिखित में से कौन सी सामग्री उच्चतम दर पर दस्ती वार्निश मिश्रण वाले डबल आकार भराव के सुखाने के समय को कम कर सकती है?			
	a.	डबल आकार		
	b.	जिप्सम पाउडर		
	C.	सफेद चुने का पत्थर पाउडर		
	d.	वार्निश		
14.	रेगमाल (लाल) लकड़ी के निम्नलिखित नमूनों में से किस में रेत के दानों का सबसे बड़ा व्यास है?			
	a.	संख्या 100		
	b.	संख्या 120		
	C.	संख्या 150		
	d.	संख्या 180		
15.	निम्नलिखित में से किस सामग्री में वाष्पीकरण की सबसे कम दर होती है			
	a.	नेफ्था		
	b.	तारपीन		
	C.	थिनर		
	d.	अल्कोहल		

16.	वालप	गपर चढ़ात समय निम्नलिखित में से किन सी प्रोक्रया सही हैं?			
	a.	वार्निश के साथ लगाए हुए पलस्तर की हुई सतह पर वॉलपेपर चढ़ाएं			
	b.	इमल्शन पेंट के साथ लगाए हुए पलस्तर की हुई सतह पर वॉलपेपर चढ़ाएं			
	C.	डिस्टेंपर के साथ लगाए हुए पलस्तर की हुई सतह पर वॉलपेपर चढ़ाएं			
	d.	चूना पुताई के साथ लगाए हुए पलस्तर की हुई सतह पर वॉलपेपर चढ़ाएं			
17.	निम्नलिखित में से कौन से पेंट अपघर्षक की चौड़ाई बाजार में खरीदना मुश्किल है?				
	a.	1 इंच			
	b.	2मी			
	c.	4मी			
	d.	7 इंच			
18.	यदि व	वॉलपेपर सूखने के बाद हवा के बुलबुले मिलते हैं, तो इसे ठीक करने के लिए क्या करना चाहिए?			
	a.	वॉलपेपर बदलें			
	b.	अधिक उपचार किए बिना हवा के बुलबुलों को निकालने के लिए कटर का उपयोग करें			
	C.	पेस्ट में इंजेक्ट करने के लिए एक सिरिंज का उपयोग करें, और फिर हवा के बुलबुलों को बराबर करें			
	d.	सीधे हवा दार बुलबुलों वाले क्षेत्रों को कवर करने के लिए एक नए वॉलपेपर का उपयोग करें			
19.	यदि 1	यदि निर्माण उद्योग में रिश्वतखोरी का कोई कार्य पाया जाता है तो परिणाम क्या होगा?			
	a.	निर्माण की गुणवत्ता कम करें			
	b.	कारोबारी माहौल में सुधार करें			
	C.	एक संतोषजनक टेन्डर बनाएँ			
	d.	निर्माण की लागत कम करें			
20.	रिश्वत अध्यादेश की रोकथाम की धारा 9 का उल्लंघन करने पर, अधिकतम जुर्माना है।				
	a.	10 साल की कैद			
	b.	20 साल की कैद			
	C.	\$10,000 का जुर्माना और 1 साल की कैद			
	d.	\$500,000 का जुर्माना और 7 साल की कैद			
		- पेपर का अंत -			
		113 111 -111			

TPP (Hindi) 4