



CONSTRUCTION  
INDUSTRY COUNCIL  
建造業議會

# پینٹر اور ڈیکوریٹر سکیلڈ ٹریڈ ٹیسٹ موک تحریری ٹیسٹ پیپر

此文件關於髹漆及裝飾工大工（全科）大工工藝測試考題。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 and Decorator.  
Should you require an English version of this document, please contact Hong Kong  
Construction Industry Trade Testing Centre at 2100 9000.

## اظہار لا تعلقی

سی آئی سی کی لکھی ہوئی اجازت کے بغیر اس مواد کے کسی بھی حصے کو دوبارہ چھاپہ، تیار یا منتقل کسی بھی طرح سے یا کسی بھی مقصد کے لئے نہیں کیا جا سکتا۔ جبکہ اس مواد میں شامل معلومات کی درستگی کو یقینی بنانے کے لئے مناسب کوششیں کی گئی ہیں، اس کے باوجود سی آئی سی ہمیشہ قارئین کو جتنا ممکن ہو اپنے پیشہ ور مشیروں سے آزادانہ مشورہ طلب کرنے کی حوصلہ افزائی کرے گا اور قارئین کسی متعلقہ اقدامات کے لئے ایسے پیشہ ور مشورے کے لئے اس مواد کو بطور متبادل نہ سمجھیں اور نہ ہی اس پر انحصار کریں۔

## معلومات

اس مواد کے بارے میں انکوائری ہانگ کانگ کنسٹرکشن انڈسٹری ٹریڈ ٹیسٹنگ سینٹر میں کی جا سکتی ہے۔

95, Yue Kwong Road      95, یو کونگ روڈ  
Aberdeen      آبرڈین  
Hong Kong      ہانگ کانگ

ٹیلی فون: (852) 2100 9000

فیکس: (852) 2100 9090

ای میل: enquiry@cic.hk

ویب سائٹ: [www.cic.hk](http://www.cic.hk)

1. نقشہ کا احاطہ ہے :
- (a) 20M  
(b) 21M  
(c) 22M  
(d) 23M
2. 60 ڈالرز قیمت کا ایک لیٹر رنگ عام طور پر 15 مربع میٹرز کا احاطہ کرتا ہے تو ایک مربع میٹر کی اصل قیمت کیا ہوگی؟ اس بات مد نظر رکھتے ہوئے کہ اسکا 20% ضائع ہو جائے گا۔
- A. 3 ڈالرز  
B. 4 ڈالرز  
C. 5 ڈالرز  
D. 6 ڈالرز
3. روغنی رنگ سازی میں "Jiagua" کی اصطلاح سے کیا مراد ہے؟
- A. سُوتی تولنے کیساتھ رنگ سازی  
B. رنگ ساز برش کے ساتھ سازی  
C. رنگ ساز رولر کے ساتھ رنگ سازی  
D. رنگ ساز پھوار کے ساتھ رنگ سازی
4. کیا وجہ ہے کہ روغنی رنگ ساز برش کے بال پانی میں ڈبونے پر خشک نہیں کئے جا سکتے؟
- A. سورج کی شعاعوں سے نہ تپانا  
B. ہوا میں موجود آکسیجن سے عمل تکسید کا نہ ہونا  
C. نچلے آبی درجہ حرارت کے باعث عمل تبخیر کا نہ ہونا  
D. قوی ہواؤں سے علیحدگی کے باعث خشک نہ ہونا
5. درج ذیل میں سے روغنی رنگوں کا کونسا پیکج ہانگ کانگ میں دستیاب نہیں؟
- A. 3-tael (≅ 0.1 کلو گرام)  
B. 1 لیٹر  
C. 2 لیٹر  
D. 5 لیٹر

6. چبھنے والے محلول کی خصوصیات کیا ہیں؟
- A. فیرس دھات کی سطح پر زنگ صفا  
B. زنگ مخالف رنگ کو پتلا کرنا  
C. دھاتی سطحوں سے روغنی گرد کی صفائی  
D. جستی لوہے کی سطح سے چپکنے والی صلاحیت میں اضافی
7. درج ذیل میں سے کون سی پتلی ترین خشک پینٹ فلم ہے؟
- A. شیلیک محلول (وارنش)  
B. پولی یوریتھین رنگ  
C. برشنگ لیکووار  
D. کثیر رنگی رنگ
8. بہنے سے جنمے والی گوند سے بچاؤ کے لئے سخت لکڑی کے لئے کونسا معقول سر بمہر ہے؟
- A. شیلیک محلول  
B. کیڑے مار محلول  
C. سیسے کی سفید اسٹر کاری  
D. برازیلی بلساں کی ملمع کاری
9. درج ذیل میں سے کونسا رنگ خشک ہونے کی سست ترین رفتار کا حامل ہے - :
- A. نباتیاتی شیرے کا رنگ  
B. سنہری رنگ  
C. کثیررنگی پینٹ  
D. سرخ سیسے کا پریمر رنگ
10. تجویز کردہ تناسب میں ملاوٹ کے بعد 2 پیک رنگ ہوں گے:
- A. نرم  
B. سخت  
C. مائع  
D. تبخیری

11. نلیوں کے سانچوں پر درج ذیل کے ساتھ رنگ کیا جاتا ہے:

- A. قلمی مذاحمتی پریمر رنگ
- B. حرارت مذاحمتی ایلومینیم رنگ
- C. تیزاب مذاہمتی فنش رنگ
- D. اچھی طرح سے رگڑا ہوا ٹاپ کوٹ رنگ

12. خاکستری مائل زرد رنگ ناپ کی تہہ کیا ہے؟

- (a) پانی کی تہہ
- (b) روغنی تہہ
- (c) نائٹروس کی تہہ
- (d) ایمائینو کی تہہ

13. حفاظتی جوتوں استعمال کیا ہے؟

- (a) چلنے کی رفتار میں اضافہ
- (b) جلدی بیماریوں سے بچاؤ
- (c) پاؤں زخمی ہونے سے بچانا
- (d) بہتر نظر آنا

14. کثیر رنگی رنگ سازی کے لئے درج ذیل طریقہ کاروں کی دوبارہ ترتیب:-

- A. کثیر رنگی پینٹ کے ساتھ فنشنگ
- B. سطحی مہر بند کا اطلاق
- C. رنگ بھرواں کے ساتھ بھرتی
- D. تیل پانی کے شیرے کے ساتھ نچلی اسٹر کاری

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

15. سوتی کپڑے سے سنہری رنگ کی پالشنگ کا بنیادی مقصد سنہری رنگ کی سطح کو ذیل کرنا ہے:

- (a) مزید نرم کرنا
- (b) چمک میں اضافہ
- (c) سختی میں اضافہ
- (d) چپکنے کی صلاحیت میں اضافہ

16. دیوار پر کاغذ چڑھانے سے قبل دیوار پر پہلے شاقول کی لکیر لگانے کا درست طریقہ ہے بذریعہ:

- (a) ایک سپرٹ کا درجہ
- (b) ایک لکڑی کا کنارہ
- (c) کاریگر کی نگاہ
- (d) دروازے کے فریم سے خاکہ بنا کر

17. آنکھ میں کچھ چلے جانے پر کیا کیا جائے؟

- (a) ہاتھوں سے آنکھیں ملنا
- (b) بعد ازاں حفاظتی چشمہ پہننا
- (c) تازہ پانی سے آنکھیں دھونا
- (d) آنکھیں بند کر کے مدد کے لئے پکارنا

18. کام کی جگہوں پر حفاظتی رکاوٹوں کی اونچائی ذیل سے کم نہ ہو:

- (a) 125 ملی میٹر
- (b) 150 ملی میٹر
- (c) 175 ملی میٹر
- (d) 200 ملی میٹر

19. بیشتر رنگوں اور انکے محلولات کی درجہ بندی اس طرح کی جاتی ہے:

- (a) خطرناک اشیاء نمبر 3
- (b) خطرناک اشیاء نمبر 5
- (c) خطرناک اشیاء نمبر 7
- (d) خطرناک اشیاء نمبر 9

20. حفاظتی حوالے سے اجلاس کا مقصد ہے:

- (a) کاریگروں کو مشروبات کی فراہمی
- (b) کاریگروں کو کام سے وقفہ دینا
- (c) کام کی پیش رفت پر رپورٹ پیش کرنا
- (d) کاریگروں کو حفاظتی مشق کے بارے میں معلومات فراہم کرنا