

ITI Painter (General) 2nd Year Module 7 Recovering & Repainting

(1). Which painting method is suitable and easy for novelty or decorative articles painting? | नॉवल्टी या सजावटी आर्टिकल पेंटिंग के लिए कौन सी पेंटिंग विधि उपयुक्त और आसान है?

- (A) Aerosol spray painting | एरोसोल स्प्रे पेंटिंग
- (B) Electrostatic spray painting | इलेक्ट्रोस्टैटिक स्प्रे पेंटिंग
- (C) Gravity feed spray painting | गुरुत्वाकर्षण फ़ीड स्प्रे पेंटिंग
- (D) Airless spray painting | वायुहीन स्प्रे पेंटिंग

Correct Answer : A

(2). What is the total thickness of automotive painting finish? | ऑटोमोटिव पेंटिंग फिनिश की कुल मोटाई क्या है?

- (A) 80 to 90 micron
- (B) 50 to 60 micron
- (C) 40 to 50 micron
- (D) 100 micron

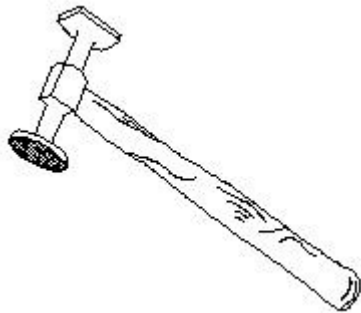
Correct Answer : A

(3). Where polishing is done? | पॉलिशिंग कहां की जाती है?

- (A) On top coat | शीर्ष कोट पर
- (B) On primer coat | प्राइमर कोट पर
- (C) On surfacer coat | सर्फेस कोट पर
- (D) On putty coat | पुट्टी कोट पर

Correct Answer : A

(4). What is the name of tool? | टूल का नाम क्या है?



- (A) Claw hammer | क्लॉ हेमर
- (B) Ball peen hammer | बॉल पीन हेमर
- (C) Cross peen hammer | क्रॉस पीन हथौड़ा
- (D) Planishing hammer | प्लेनिशिंग हेमर

Correct Answer : D

(5). Which color defect occurs due to excessive humidity in the climate? | जलवायु में अत्यधिक नमी के कारण कौन सा रंग दोष होता है?

- (A) Run down | रन डाउन
- (B) Chalking | चार्किंग
- (C) Dry spray | ड्राई स्प्रे
- (D) Blistering | ब्लिस्टरिंग

Correct Answer : D

(6). How to repair 'Loss of Gloss' from a painted surface? | पेंट की हुई सतह से 'लॉस ऑफ ग्लॉस' की मरम्मत कैसे करें?

(A) Apply thinner by spray and repaint the surface | स्प्रे द्वारा थिनर लागू करें और सतह को फिर से रंग दें

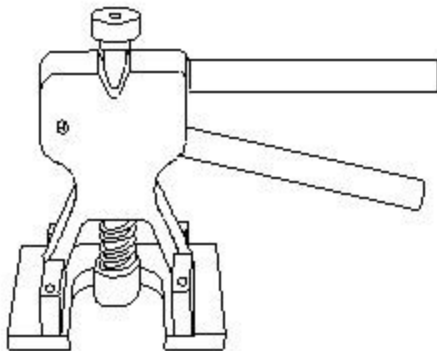
(B) Use fine polishing and finish with high-gloss polish | हाई-पॉलिश के साथ बढ़िया पॉलिशिंग और फिनिशिंग का उपयोग करें

(C) Remove all coating, and repaint the surface | सभी कोटिंग निकालें, और सतह को फिर से पेंट करें

(D) Repaint surface | सतह को फिर से पेंट करें

Correct Answer : B

(7). What is the name of device? | डिवाइस का नाम क्या है?



(A) Punching machine | पंचिंग मशीन

(B) Dent puller | डेंट पुलर

(C) House-hold plunger | हाउस-होल्ड प्लंजर

(D) Planishing hammer | प्लेनिशिंग हेमर

Correct Answer : B

(8). Which painting defect occurs, if there is moisture between primer and top coat? | प्राइमर और टॉप कोट के बीच नमी होने पर कौन सा पेंटिंग दोष होता है?

(A) Chipping | चिपिंग

(B) Blistering | ब्लिस्टरिंग

(C) Sagging | सेगिंग

(D) Pin holes | पिन होल

Correct Answer : B

(9). When lacquer used while painting an automobile? | ऑटोमोबाइल को पेंट करते समय लेकर का उपयोग कब किया जाता है?

(A) On the base coat | बेस कोट पर

(B) On the surfacer coat | सर्फेस कोट पर

(C) On the primer coat | प्राइमर कोट पर

(D) On the metal | धातु पर

Correct Answer : A

(10). What is the name of slight hollow created while a car hit an object? | एक कार को किसी वस्तु से टकराने पर बने मामूली खोखले का नाम क्या है?

(A) Dent | डेंट

(B) Scratch | स्क्रैच

(C) Crack | क्रेक

(D) Cut | कट

Correct Answer : A

(11). What is the use of rubbing compound material? | रबिंग कंपाउंड मटेरियल का उपयोग क्या है?

(A) For car sanding | कार सैंडिंग के लिए

- (B) For car polishing | कार पॉलिश के लिए
- (C) For car painting | कार पेंटिंग के लिए
- (D) For car touch up | कार टच अप के लिए

Correct Answer : B

(12). Which tool used to remove the car's small dent? | कार के छोटे डेंट को हटाने के लिए किस उपकरण का उपयोग किया जाता है?

- (A) By mallet | मैलेट द्वारा
- (B) By hammer | हेमर से
- (C) Dinging hammer | डिंगिंग हैमर
- (D) By file | फाइल करके

Correct Answer : C

(13). What is done after the automotive body primed and putty applied? | ऑटोमोटिव बॉडी के प्राइम और पुट्टी लगाने के बाद क्या किया जाता है?

- (A) Apply the surfacer | सरफेसर लगाना
- (B) Apply paint | पेंट लगाना
- (C) Apply wax polish | वैक्स पॉलिश लगाएं
- (D) Apply top coat | शीर्ष कोट लागू करें

Correct Answer : A

(14). Which hammer is mostly used for removing dents from automobile body? | ऑटोमोबाइल बॉडी से डेंट हटाने के लिए किस हथौड़े का ज्यादातर इस्तेमाल किया जाता है?

- (A) Ball peen hammer | बाल पीन हेमर

- (B) Cross peen hammer | क्रॉस पीन हेमर
- (C) Planishing hammer | प्लेनिशिंग हेमर
- (D) Claw hammer | क्लॉ हेमर

Correct Answer : C

(15). Which option is good to remove the minor scratches from the car body? | कार बॉडी से मामूली खरोंच हटाने के लिए कौन सा विकल्प अच्छा है?

- (A) Paint repairing | पेंट की मरम्मत
- (B) Top coat repainting | टॉप कोट रीपेंटिंग
- (C) Clear coat scratch repair marker | क्लियर कोट स्क्रैच रिपेयर मार्कर
- (D) Repainting | रीपेंटिंग

Correct Answer : C

(16). What is the major reason for paint rundown and sagging? | पेंट रंडाउन और सैगिंग का प्रमुख कारण क्या है?

- (A) Low air pressure | कम हवा का दबाव
- (B) High pressure | अधिक दबाव
- (C) Thick coat of paint applied at a time | एक समय में पेंट का मोटा कोट
- (D) Incorrect thinner use | गलत थिनर का उपयोग

Correct Answer : C

(17). Which is the most versatile paint in automotive paints? | ऑटोमोटिव पेंट्स में सबसे बहुमुखी पेंट कौन सा है?

- (A) Epoxy paint | इपॉक्सी पेंट

- (B) Polyurethane paint | पॉलीयुरेथेन पेंट
- (C) Stoving enamel paint | स्टोविंग इनेमल पेंट
- (D) "N.C" paint | "N.C" पेंट

Correct Answer : B

(18). How is uneven sanding prevented? | असमान सैंडिंग को कैसे रोका जाता है?

- (A) By using long even strokes | लंबे समय तक स्ट्रोक का उपयोग करके
- (B) By keeping the paper well soaked | कागज को अच्छी तरह से भिगोने से
- (C) By changing the paper grade often | अक्सर पेपर ग्रेड बदलकर
- (D) By using a sanding block | सैंडिंग ब्लॉक का उपयोग करके

Correct Answer : D

(19). Which colour shade is mostly used for machine tool? | मशीन टूल के लिए कौन सा रंग शेड ज्यादातर उपयोग किया जाता है?

- (A) Off-White | धूमिल सफ़ेद
- (B) Apple green | एप्पल ग्रीन
- (C) Yellow | पीला
- (D) Red | लाल

Correct Answer : B

(20). What is the type of paint defects? | पेंट दोष का प्रकार क्या है?



- (A) Wrinkling | शिकन
- (B) Bubbling | बबलिंग
- (C) Chalking | चार्किंग
- (D) Blistering | ब्लिस्टरिंग

Correct Answer : A

(21). What is the use of putty? | पुट्टी का उपयोग क्या है?

- (A) To level surface damage | सतह के स्तर को नुकसान
- (B) To remove paint | पेंट हटाने के लिए
- (C) For drying primer | प्राइमर सुखाने के लिए
- (D) For drying surfacer | सरफेसर सुखाने के लिए

Correct Answer : A

(22). Which metal particles are mixed in base coat paints? | बेस कोट पेंट्स में किस धातु के कणों को मिलाया जाता है?

- (A) Golden particles | स्वर्ण कण
- (B) Aluminium particles | एल्युमिनियम के कण

(C) Bronze particles | कांसे के कण

(D) Brass particles | पीतल के कण

Correct Answer : B

(23). Which putty is mostly used as a filler while repainting the car body? | कार बॉडी को रिपीट करते समय किस पोटीन को ज्यादातर फिलर के रूप में इस्तेमाल किया जाता है?

(A) Enamel putty | इनेमल पुट्टी

(B) Polyester putty | पॉलिएस्टर पुट्टी

(C) N.C. putty | एनसी पुट्टी

(D) Wall putty | दीवार पुट्टी

Correct Answer : B

(24). What is "N.C" paint? | "N.C" पेंट क्या है?

(A) Fast air drying paint | तेज हवा में सूखने वाला पेंट

(B) Slow air drying paint | धीमी गति से हवा सुखाने वाला पेंट

(C) Stoving bake paint | स्टोविंग बेक पेंट

(D) Water borne paint | जल जनित पेंट

Correct Answer : A

(25). Which heat resistance paint is used inside an oven? | एक ओवन के अंदर किस ऊष्मा प्रतिरोधक पेंट का उपयोग किया जाता है?

(A) White stoving paint | सफेद स्टोविंग पेंट

(B) White enamel paint | सफेद इनेमल पेंट

- (C) Aluminium paint | एल्युमीनियम पेंट
- (D) White "N.C" paint | सफेद "N.C" पेंट

Correct Answer : C

(26). How the rubbing compound affect on the finish coat? | फिनिश कोट पर रबिंग यौगिक कैसे प्रभावित करता है?

- (A) The finish coat shines and the top coat is marginally cut | फिनिश कोट चमकता है और शीर्ष कोट मामूली रूप से कट जाता है
- (B) The finish coat damages | फिनिश कोट डेमेज हो जाता है
- (C) The finish coat looks white | फिनिश कोट सफेद दिखता है
- (D) The finish coat looks dull | फिनिश कोट डल हो जाता है

Correct Answer : A

(27). What is the use of liquid compound? | तरल यौगिक का उपयोग क्या है?

- (A) To shine a painted surface | एक पेंट की हुई सतह को चमकाने के लिए
- (B) To the extra shining on painted surface after wax polishing and UV protection | मोम पोलिश और यूवी संरक्षण के बाद पेंट की हुई सतह पर अतिरिक्त चमक के लिए
- (C) To sand a painted surface | एक पेंट की हुई सतह को रगड़कर चमकाने के लिए
- (D) To level a painted surface | एक पेंट की हुई सतह को समतल करने के लिए

Correct Answer : B

(28). What is lacquer? | लेकर क्या है?

- (A) Opaque | अपारदर्शी
- (B) Transparent | पारदर्शक

(C) Semi-transparent | अर्ध-पारदर्शी

(D) Solid paint | सॉलिड पेंट

Correct Answer : B

(29). Which method is best for removing minor scratches from painted surface of a car? | कार की पेंट की हुई सतह से मामूली खरोंच को हटाने के लिए कौन सी विधि सबसे अच्छी है?

(A) Sanding on scratched surface and repaint it | खरोंच वाली सतह पर रेत डालना और उसे फिर से दबाना

(B) Apply auto paint polish by rubbing with mulmul cloth or electric car polishing machine | मलमल के कपड़े या इलेक्ट्रिक कार पॉलिशिंग मशीन से रगड़कर ऑटो पेंट पॉलिश लगाएं

(C) Wash the surface with water | सतह को पानी से धोएं

(D) Scrap on scratched surface and repaint it | खरोंच की सतह पर स्क्रेप करें और इसे फिर से पेंट करें

Correct Answer : B

(30). Which paint defect occurs when the spray gun is hold to far from the surface? | जब स्प्रे गन सतह से बहुत दूर होती है तो कौन सा पेंट दोष होता है?

(A) Blistering | ब्लिस्टरिंग

(B) Sagging | सेगिंग

(C) Dry spray | ड्राई स्प्रे

(D) Dirt inclusions | डर्ट इन्क्लूसंस

Correct Answer : C

(31). Which defect occur due to excessive use of putty or very thick coat of paint?
| पुट्टी या पेंट के बहुत मोटे कोट के अत्यधिक उपयोग के कारण कौन सा दोष होता है?

- (A) Chipping | चिपिंग
- (B) Blistering | ब्लिस्टरिंग
- (C) Chalking | चार्किंग
- (D) Fading | फेडिंग

Correct Answer : A

(32). Which colour code is used for a safety of a machine? | मशीन की सुरक्षा के लिए किस रंग के कोड का उपयोग किया जाता है?

- (A) Green | हरा
- (B) Blue | नीला
- (C) White | सफेद
- (D) Yellow | पीला

Correct Answer : D

(33). Which is the first layer of automobile repainting? | ऑटोमोबाइल पुनरावृत्ति की पहली परत कौन सी है?

- (A) Primer coating | प्राइमर कोटिंग
- (B) Paint spraying | पेंट का छिड़काव
- (C) Putty filling | पुट्टी फिलिंग
- (D) Surface coating | सतह कोटिंग

Correct Answer : A

(34). Where the grey surfacer applied in automobile painting? | ऑटोमोबाइल पेंटिंग में ग्रे सर्फ़र कहाँ लगाया जाता है?

- (A) On surfacer coat | सर्फ़ेस कोट पर
- (B) On the metal | धातु पर
- (C) On base coat | बेस कोट पर
- (D) On primer coat | प्राइमर कोट पर

Correct Answer : D

(35). Which type of paint is mostly preferred at present? | वर्तमान में किस प्रकार का पेंट ज्यादातर पसंद किया जाता है?

- (A) In base coat and clear coat | बेस कोट और स्पष्ट कोट में
- (B) Water borne | जल जनित
- (C) Solvent base | सॉल्वेंट बेस
- (D) In polyurethane | पॉलीयुरेथेन में

Correct Answer : B

(36). How to avoid over-spray while touch up car body painting? | कार बॉडी पेंटिंग को टच करते समय ओवर-स्प्रे से कैसे बचें?

- (A) Do masking | मास्किंग करें
- (B) All car body painting should be done | सभी कार बॉडी पेंटिंग की जानी चाहिए
- (C) Do polishing | पॉलिशिंग करते हैं
- (D) Do sanding on over-spray | ओवर-स्प्रे पर सैंडिंग करें

Correct Answer : A

(37). Which paint is used for the exhaust system chimneys? | निकास प्रणाली चिमनी के लिए किस पेंट का उपयोग किया जाता है?

- (A) Aluminium paint | एल्यूमीनियम पेंट
- (B) White N.C. paint | सफेद एन.सी. पेंट
- (C) White stoving paint | सफेद स्टोविंग पेंट
- (D) Yellow enamel paint | पीला इनेमल रंग

Correct Answer : A

(38). Why does a mottling defect occur on a metallic base coat while painting? | पेंटिंग करते समय धात्विक बेस कोट पर एक मोलटिंग दोष क्यों होता है?

- (A) High air pressure to spray gun | गन स्प्रे करने के लिए उच्च हवा का दबाव
- (B) High viscosity of paint | पेंट की उच्च चिपचिपाहट
- (C) Spray gun hold too far from the surface | स्प्रे गन की सतह से बहुत दूर है
- (D) Spray gun hold too close to the surface | स्प्रे गन की सतह के बहुत करीब पकड़

Correct Answer : D

(39). What is color fading of paint? | पेंट की कलर फेडिंग क्या होती है?

- (A) Increase in colour of painted surface | पेंट की हुई सतह के रंग में वृद्धि
- (B) Decrease in gloss of painted surface | पेंट की हुई सतह की चमक में कमी
- (C) Increase of gloss of painted surface | पेंट की हुई सतह की चमक में वृद्धि
- (D) A gradual loss of color from painted surface | पेंट की हुई सतह से रंग का एक क्रमिक नुकसान

Correct Answer : D

(40). Which paint will be affected by a mottling defect? | मोटलिंग दोष से कौन सा पेंट प्रभावित होगा?

- (A) Metallic paint | धात्विय रंग
- (B) Enamel paint | इनेमल रंग
- (C) Epoxy paint | इपॉक्सी पेंट
- (D) Solid paint | ठोस रंग

Correct Answer : A

(41). Which paint is good for spot repair / touch up painting? | स्पॉट रिपेयर / टच अप पेंटिंग के लिए कौन सा पेंट अच्छा है?

- (A) "N.C" paint | "N.C" पेंट
- (B) Stoving paint | स्टोविंग पेंट
- (C) Enamel paint | इनेमल रंग
- (D) Water borne paint | जल जनित पेंट

Correct Answer : A

(42). Which coat is applied on a paint for shining purpose? | चमकदार उद्देश्य के लिए पेंट पर कौन सा कोट लगाया जाता है?

- (A) Clear coat | क्लियर कोट
- (B) Surfacer coat | सर्फेस कोट
- (C) Base coat | बेस कोट
- (D) Matt finish paint | मैट फिनिश पेंट

Correct Answer : A

(43). Which color shade is preferred for articles or home appliances painting? | आर्टिकल या घरेलू उपकरणों की पेंटिंग के लिए कौन सा रंग पसंद किया जाता है?

- (A) Dull shade | डल शेड
- (B) Attractive and Colourful | आकर्षक और रंगीन
- (C) Dark shade | डार्क शेड
- (D) Black | काला

Correct Answer : B

(44). What is the type of paint defects? | पेंट दोष का प्रकार क्या है?



- (A) Run down and Sagging | रन डाउन और सगिंग
- (B) Paint flaking/ peeling and Cracking | पेंट फ्लेकिंग / छीलने और क्रैकिंग
- (C) Paint efflorescence and Orange peel | पेंट इफ्लोरोसेन्स एंड ओरेंज पील
- (D) Brush marks and Chalking | ब्रश के निशान और चाक करना

Correct Answer : B

(45). Which is two-pack system paint? | टू-पैक सिस्टम पेंट कौन सा है?

- (A) Polyurethane paint | पॉलीयुरेथेन पेंट
- (B) Stoving enamel paint | स्टोविंग इनेमल पेंट

(C) Primer | प्राइमर

(D) Waterborne paint | जलजनित पेंट

Correct Answer : A

(46). How to repair a cracking defect surface? | एक क्रेकिंग डिफेक्ट सतह की मरम्मत कैसे करें?

(A) Apply primer and repaint | प्राइमर और रिपेंट लागू करें

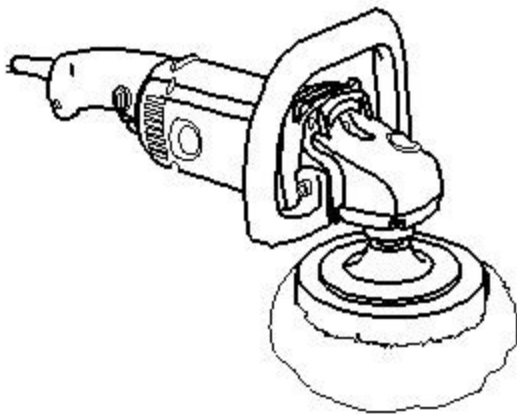
(B) Remove finish coat from affected area, apply primer/sealer and then repaint it | प्रभावित क्षेत्र से फिनिश कोट निकालें, प्राइमर / सीलर लागू करें और फिर इसे फिर से रंग दें

(C) Apply thick paint on it | उस पर गाढ़ा पेंट लगाएं

(D) Apply thick surfacer on it | उस पर मोटे सर्फेसर लगायें

Correct Answer : B

(47). What is the name of this equipment? | इस उपकरण का नाम क्या है?



(A) Electric hand grinding machine | इलेक्ट्रिक हैंड ग्राइंडिंग मशीन

(B) Electric hand sander machine | इलेक्ट्रिक हैंड सैंडर मशीन

(C) Electric car polishing machine | इलेक्ट्रिक कार पॉलिशिंग मशीन

(D) Electric saw machine | इलेक्ट्रिक आरा मशीन

Correct Answer : C

(48). Which color defect occurs if the viscosity of the paint is low? | यदि रंग की चिपचिपाहट कम है तो कौन सा रंग दोष होता है?

(A) Blistering | ब्लिस्टरिंग

(B) Chipping | चिपिंग

(C) Chalking | चार्किंग

(D) Run down | रन डाउन

Correct Answer : D

(49). What is the cause of chalking defect on the painted surface? | चित्रित सतह पर चार्किंग दोष का कारण क्या है?

(A) Occurs due to dust in the atmosphere | वातावरण में धूल के कारण होता है

(B) Occurs due to excessive sunlight, moisture | अत्यधिक धूप, नमी के कारण होता है

(C) Occurs due to water flow | पानी के बहाव के कारण होता है

(D) Occurs due to cold weather | ठंड के मौसम के कारण होता है

Correct Answer : B

(50). Which is the best paint for machine? | मशीन के लिए सबसे अच्छा पेंट कौन सा है?

(A) Lustre paint | लस्चर पेंट

(B) Epoxy paint | इपॉक्सी पेंट

(C) Emulsion paint | इमल्शन पेंट

(D) "N.C" paint | "N.C" पेंट

Correct Answer : B

www.itieexamyt.net