

Gujarat Technological University

Diploma Engineering C to D Bridge Course Examination

Subject Code: C325003**Date: 30 -05 -2015****Subject Name: Advanced Building Material****Time: 10:30 AM TO 12:00 PM****Total Marks: 70****Instructions:**

1. Attempt all questions.
2. Make suitable assumption wherever necessary.
3. Each question is of 1 mark.
4. Use of SIMPLE CALCULATOR is permissible. (Scientific/Higher Version not allowed)
5. English version is authentic.

No. Question Text and Option. પ્રશ્ન અને વિકલ્પો.

White lead or Red lead in an oil borne paint is

- | | |
|---------------------------|--------------|
| 1. A. A colouring pigment | B. A solvent |
| C. A base | D. A drier |

એક ઓછા પેઇંટમાં વપ્રાતુ સફેદ લેડ અથવા લાલ લેડ આ છે

- | | |
|--------------------------|--------------|
| 1. A. એક કલરિંગ પીગમેન્ટ | B. એક સોલવેટ |
| C. એક બેઝ | D. એક ડ્રાયર |

What tint of colour is prepared from the pigment Carmine?

- | | |
|-----------|----------|
| 2. A. Red | B. Blue |
| C. Brown | D. Green |

કાર્માઇન પીગમેન્ટ થી કલરનો કચો ટીંટ બને છે?

- | | |
|-----------|----------|
| 2. A. લાલ | B. વાદળી |
| C. ભ્રાઉન | D. લીલો |

From which type of trees is Turpentine obtained?

- | | |
|-------------------|-----------------|
| 3. A. Mango trees | B. Banyan trees |
| C. Fir trees | D. Pine trees |

કચા પ્રકારના આડ માંથી ટર્પેન્ટાઇન મળે છે?

- | | |
|------------------|---------------|
| 3. A. આમણા ના આડ | B. વળ ના આડ |
| C. ચીડ ના આડ | D. પાઇન ના આડ |

Which pigment does Anti-corrosive paint contain?

- | | |
|----------------------|---------------------|
| 4. A. Chromium oxide | B. Red lead |
| C. Zinc chrome | D. All of the above |

એટી-ક્રોરેસીવ પેઇંટ માં કચુ પીગમેન્ટ હોય છે?

- | | |
|------------------------|-----------------|
| 4. A. ક્રોમીયમ ઓક્સાઇડ | B. લાલ લેડ |
| C. જીંક ક્રોમ | D. ઉપર વાડા બધા |

5. Which paint is prepared from nitro-cotton, celluloid sheets or photographic films?

A. Cement paint B. Cellulose paint

C. Emulsion paint D. Oil paint

નાઇટ્રો- કોટન, સેલ્વુલોઇડ શીડ્સ અથવા ફોટોગ્રાફિક ફિલ્મ્સ માંથી કયો પેંટ બને છે?

૫. A. સીમેંટ પેંટ B. સેલ્વુલોઇડ પેંટ

C. ઇમલશન પેંટ D. ઓઇલ પેંટ

How much time does Emulsion paint take to dry when applied on a surface?

૬. A. 2.5 to 3 hrs B. 1.5 to 2 hrs

C. 0.5 to 1hr D. 3.5 to 4 hrs

કોઈ સર્ફ્સ પર લગાડચા બાદ ઇમલશન પેંટ ને સુકાતા કેટલો સમય લાગે છે ?

૭. A. ૨.૫ થી ૩ કલ્લાક B. ૧.૫ થી ૨ કલ્લાક

C. ૦.૫ થી ૧ કલ્લાક D. ૩.૫ થી ૪ કલ્લાક

What is the defect in painting caused by water vapour trapped behind the painted surface called?

૮. A. Blistering B. Bloom

C. Flashing D. Wrinkling

પેંટ લગાડેલા સર્ફ્સની પાછળ વોટર વેપર ફસાઈ જવાશી થતી પેંટીંગ ની ડિફેક્ટને શું કહવાય?

૯. A. બ્લિસ્ટરિંગ B. બ્લુમ

C. ફ્લેશિંગ D. વ્રિંકલીંગ

Which of the following is not used as a flooring material?

૧૦. A. Marble B. Granite

C. Chalk D. Sand stone

નીચેમાંથી કયું ફ્લોરિંગ મટીરીઅલ તરીકે નથી વપ્રાતુ?

A. માર્બલ B. ગ્રેનાઇટ

C. ચોક D. સેંડ સ્ટોન

The most commonly used tiles for flooring are

૧૧. A. Vitrified tiles B. PVC tiles

C. Cork tiles D. Rubber tiles

સામાન્ય પણે ફ્લોરિંગમાં સૌથી વધારે વપ્રાતી આ ટાઇલ્સ છે

૧૨. A. વીટ્રિફાઇડ ટાઇલ્સ B. પીવીસી ટાઇલ્સ

C. કોર્ક ટાઇલ્સ D. રબર ટાઇલ્સ

Which type of flooring is strip flooring or block flooring?

૧૩. A. Tiled flooring B. Stone flooring

C. Ceramic flooring D. Wood flooring

૧૪. સ્ટ્રિપ ફ્લોરિંગ અથવા બ્લોક ફ્લોરિંગ કયા પ્રકાર નું ફ્લોરિંગ છે?

- A. ટાઇલ ફ્લોરિંગ
- B. સ્ટોન ફ્લોરિંગ
- C. સીરામિક ફ્લોરિંગ
- D. લાકડા નું ફ્લોરિંગ

The main aggregate used in Terrazzo flooring is

- 11. A. Sand stone
- B. Marble
- C. Limestone
- D. Granite

ટર્રાઝોમાં વપ્રાતુ મુખ્ય એગ્રીગેટ આ છે

- ૧૧. A. સેંડ સ્ટોન
- B. માર્બલ
- C. લાઇમ સ્ટોન
- D. ગ્રેનાઇટ

Which of the following statements is false?

- A. Terrazzo provides a seamless surface
- B. Terrazzo contains various types of aggregates
- C. Terrazzo is used only for residences
- D. Terrazzo gives design flexibility

નીચે માંથી કયું વાક્ય ખોદું છે?

- ૧૨. A. ટર્રાઝો એક સાન્ધામુક્ત સર્ફ્સ આપે છે
- B. ટર્રાઝો માં વિવિધ પ્રકાર ના એગ્રીગેટ્સ હોય છે
- C. ટર્રાઝો ફક્ત ઘરમાં વપ્રાય છે
- D. ટર્રાઝોથી ડીઝાઇન ફ્લેક્સિબિલિટી મળે છે

Which of the following statements is true?

- A. Only murals of outdoor scenes can be printed on wallpapers
- B. Wallpapers are difficult to maintain
- C. Wallpapers can be applied by glue or paste
- D. One roll of wallpaper covers 90 square feet

નીચે માંથી કયું વાક્ય સાચું છે?

- ૧૩. A. વોલપેપર્સમાં ફક્ત બહારના દૃશ્યોના મ્યુરલ્સ છપાય શકે
- B. વોલપેપર્સને જાડવા બહુ અધ્યા છે
- C. વોલપેપર્સ ફક્ત ગુન્ડર અથવા પેસ્ટ્થી લગાવાય છે
- D. એક વોલપેપરનો રોલ ૬૦ ચોરસ ફીટ કવર કરી શકે છે

Carpet flooring is used in

- 14. A. Hotels
- B. Factories
- C. Malls
- D. Industries

કાર્પેટ ફ્લોરિંગ આમા વપ્રાય છે

- ૧૪. A. હોટલ
- B. ફેક્ટરી
- C. મોલ્સ
- D. છંડસટ્રી

15. Which of the following is not a natural flooring material?

A. Marble

B. Tiles

C. Granite

D. Kota

નીચે માંથી કયું કુદરતી ફલોરિંગ મટીરીઅલ નથી?

૧૫. A. માર્બલ

B. ટાઇલ્સ

C. ગ્રેનાઇટ

D. કોટા

Earthenware, stoneware, terracotta and porcelain are examples of

૧૬. A. Wall finishes

B. Ferrous metals

C. Types of false ceilings

D. Clay products

અધિનવેર, સ્ટોનવેર, ટેર્રકોટા અને પોરસીલેન આના દાખલા છે

૧૭. A. વોલ ફીનીશીસ

B. ફેર્રસ મેટલ્સ

C. ફોલ્સ સીલીંગ ના પ્રકાર

D. કલે ના પદાર્થ

The word ‘Terracotta’ means

૧૮. A. 13 cots

B. Baked earth

C. Baked fibre

D. Cooled earth

‘ટેર્રકોટા’ શબ્દ નો મતલબ આ છે

૧૯. A. ૧૩ પલંગ

B. બેકડ મારી

C. બેકડ ફાઇબર

D. ફૂલ મારી

Which of the following is not a market form of Aluminium?

૨૦. A. Coil based

B. Foil based

C. Sheet based

D. Casting based

નીચેમાંથી કયું એલ્યુમિનિયમ નો માર્કેટ નો પ્રકાર નથી?

૨૧. A. કોઇલ બેજડ

B. ફોઇલ બેજડ

C. શીટ બેજડ

D. કાસ્ટીંગ બેજડ

Aluminium is used in the manufacture of

૨૨. A. Blue-coloured alloys

B. Cementing materials

C. German silver

D. Electrical conductors

એલ્યુમિનિયમ આ બનાવ્યા માટે વપ્રાય છે

૨૩. A. વાદળ કલરના એલોયઝ

B. સીમેટીંગ મટીરીઅલ્સ

C. જર્મન સીલ્વર

D. ઇલેક્ટ્રિકિલ કંડક્ટર્સ

Which of the following is not an alloy of aluminium?

૨૪. A. Aldural

B. Y-alloy

C. Brass

D. Duralumin

નીચેમાંથી કયું એલ્યુમિનિયમ નો એલોય નથી?

૨૫. A. આલ્ડર્યુરલ

B. વાય-એલોય

C. બ્રાસ

D. દ્યુરેલ્યુમીન

The most commonly used material as a vehicle is

- | | |
|------------------|----------------|
| 21. A. Poppy oil | B. Tung oil |
| C. Nut oil | D. Linseed oil |

સામાન્ય પણે સૌથી વધુ વેહીકલ તરીકે વપ્રાતુ મટીરીઅલ આ છે

- | | |
|-----------------|---------------|
| ૨૧. A. પોપી ઓઇલ | B. ટંગ ઓઇલ |
| C. નટ ઓઇલ | D. લીંસીડ ઓઇલ |

The substances that accelerate the process of drying are called

- | | |
|-----------------|-------------|
| 22. A. Vehicles | B. Solvents |
| C. Driers | D. Bases |

જે પદાર્થ સુકાવવની કીયાને ઝડપાવે છે તેને આ કેહવાય છે

- | | |
|-----------------|--------------|
| ૨૨. A. વેહીકલ્સ | B. સોલ્વેટ્સ |
| C. ડ્રાયર્સ | D. બેઝીસ |

The inert fillers weight should not exceed

- | | |
|---|---|
| 23. A. $1/4^{\text{th}}$ the weight of base | B. $1/3^{\text{rd}}$ the weight of base |
| C. $1/5^{\text{th}}$ the weight of base | D. $1/2$ the weight of base |

ઇન્ટર ફિલર્સ નું વજન આનાથી વધારે ના હોઉ જોઇએ

- | | |
|---------------------------------------|-----------------------------------|
| ૨૩. A. બેઝના વજનનું $1/4^{\text{th}}$ | B. બેઝના વજનનું $1/3^{\text{rd}}$ |
| C. બેઝના વજનથનું $1/5^{\text{th}}$ | D. બેઝના વજનનું $1/2$ |

Which pigment is used to prepare blue colour in paints?

- | | |
|--------------------|--------------|
| 24. A. Zinc chrome | B. Raw umber |
| C. Indigo | D. Graphite |

પેટ્સમાં વાદડી રંગ બનાવવા માટે ક્યું પીગમેટ વપ્રાય છે?

- | | |
|-------------------|-------------|
| ૨૪. A. ઝીંક ક્રોમ | B. રો અમ્બર |
| C. ઇંડીગો | D. ગ્રેફાઇટ |

Which paint is visible in darkness?

- | | |
|---------------------|--------------------|
| 25. A. Cement paint | B. Aluminium paint |
| C. Cellulose paint | D. Enamel paint |

ક્યો રંગ અન્ધારમાં દેખાય છે?

- | | |
|--------------------|----------------------|
| ૨૫. A. સીમેટ પેઇંટ | B. એલ્યુમિનિઅમ પેઇંટ |
| C. સેલ્ચુલોજ પેઇંટ | D. ઇનેમલ પેઇંટ |

Which of these is not a cause for failure of paints?

- | | |
|--------------------------|----------------------|
| 26. A. Suitable surfaces | B. Bad workmanship |
| C. Moisture | D. Salts and alkalis |

નીચેમાંથી ક્યું પેટ્સમાં નિષ્ફળતાનું કારણ નથી?

- | | |
|------------------------|-----------------|
| ૨૬. A. અનુકૂળ સર્ક્સીસ | B. ખરાબ કામગીરી |
|------------------------|-----------------|

- C. ભેજ D. ખાર અને ક્ષાર

Which oil is used to prepare paints of superior quality?

27. A. Linseed oil B. Poppy oil
C. Nut oil D. Tung oil

સારી ક્વાલિટીનો રંગ બનાવ્યા માટે ક્યું તેલ વપ્રાય છે?

૨૭. A. લીંસીડ તેલ B. પોપી તેલ
C. નટ તેલ D. ટંગ તેલ

The full form of POP is

28. A. Plaster of Paris B. Plaster of Portland
C. Neither A, B or D D. Plaster of Persia

પીઓપી નો આખો પ્રકાર આ છે

૨૮. A. પ્લાસ્ટર ઓફ પેરીસ B. પ્લાસ્ટર ઓફ પોર્ટલેંડ
C. A, B અથવા D માંથી એક પણ D. પ્લાસ્ટર ઓફ પશ્ચિમાન્હિ

Which of the following statements is false?

- A. Fibre board ceilings have high insulation against sound and fire B. Fibre board ceilings are made with fibre
29. C. Preservatives are added to fibre board ceilings to decrease their life D. Fibre board ceilings can be decorated with paint

નીચે માંથી ક્યું વાક્ય ખોટું છે?

- A. ફાઇબર બોર્ડ સીલીંગ્સ માં અવાજ અને આગ સામે વધુ ઇંસુલશન છે B. ફાઇબર બોર્ડ સીલીંગ્સ ફાઇબર થી બને છે
૩૦. C. ફાઇબર બોર્ડ સીલીંગ્સ માં પ્રીઝરવેટીબ્સ ઉમેરવાથી તેનું જીવન ઘટે છે D. ફાઇબર બોર્ડ સીલીંગ્સ પેંટથી સુશોલિત થઈ શકે છે

Perforated gypsum plaster board ceilings are not used in

30. A. Showrooms B. Hospitals
C. Auditoriums D. Multiplexes

છિદ્રવાડું જિઝસમ પ્લાસ્ટર બોર્ડ સીલીંગ્સ આમાં નથી વપ્રાતા

30. A. શોરુમ્સ B. હોસ્પિટલ્સ
C. ઓડીટોરીઅમ્સ D. મલ્ટીપ્લેક્શિસ

31. The full form of GI is

- A. Galvanised item B. Galvanised iron
C. Geometric lode D. Globe iron

જુઅાઈ નો આખો પ્રકાર આ છે

31. A. ગેલ્વેનાઇઝડ આઇટમ B. ગેલ્વેનાઇઝડ આર્યન્
C. જ્યોમેટ્રિક આર્યોડ D. જ્લોબ આર્યન્

Clay is a product of chemical weathering of

32. A. Metamorphic rocks B. Sedimentary rocks
C. Igneous rocks D. None of the above

કલે આની રાસાયણિક પ્રક્રિયા નું ઉત્પાદન છે

32. A. મેટામોર્ફિક રોક્સ B. સેડિમેન્ટરી રોક્સ
C. ઇગનીઅસ રોક્સ D. ઉપરમાંથી એક પણ નહિ

The mixture used to prepare stoneware products is

- A. Burnt at high temperatures and slowly cooled down B. Burnt at low temperatures and slowly cooled down
33. C. Burnt at moderate temperatures and quickly cooled down D. Burnt at low temperatures and quickly cooled down

સ્ટોનવેર પ્રોડક્ટ્સ બનાવ્યા માટે ના મીશ્રણ ને

- A. વધુ તાપમાનમાં બાડીને ધીરેથી B. ઓછા તાપમાનમાં બાડીને ધીરેથી થંડ
33. થંડ પાડવામાં આવે છે પાડવામાં આવે છે
C. મધ્યમ તાપમાનમાં બાડીને D. ઓછા તાપમાનમાં બાડીને જલ્દીથી થંડ
જલ્દીથી થંડ પાડવામાં આવે છે પાડવામાં આવે છે

The main component of Ferrous metals is

34. A. Copper B. Carbon
C. Gold D. Iron

ફર્રસ ધાતુઓનું મુખ્ય પદાર્થ આ છે

34. A. કોપર B. કાર્બન
C. સોન્ન D. આર્યન્

The melting point of mild steel is about

35. A. 140°C B. 1400°C
C. 400°C D. 1000°C

માઇલ સ્ટીલ નું મેલ્ટીંગ પોઇંટ અન્ડાજીત આઠલુ છે

35. A. 140°C B. 1400°C
C. 400°C D. 1000°C

36. Aluminium, copper, zinc and lead are examples of

- A. Ferrous metals
- B. Clay products
- C. Non-ferrous metals
- D. Cement products

એલ્યુમીનીયમ, કોપર, ઝીક અને લેડ આના દામલા છે

35. A. ફેર્રસ મેટલ્સ
- B. કલે પ્રોડક્ટ્સ
- C. નોન-ફેર્રસ મેટલ્સ
- D. સીમેંટ પ્રોડક્ટ્સ

The boiling point of Aluminium is

37. A. 2056°C
- B. 256°C
- C. 2856°C
- D. 1056°C

એલ્યુમીનીયમનો બોયલિંગ પોઇંટ આટલો છે

39. A. 2045°C
- B. 245°C
- C. 2845°C
- D. 1045°C

Terracotta is an example of

38. A. Ferrous metal
- B. Stoneware product
- C. Non-ferrous metal
- D. Earthenware product
- ટેર્ચોકોટા આનો દામલો છે

36. A. ફેર્રસ મેટલ્સ
- B. સ્ટોનવેર પ્રોડક્ટ
- C. નોન-ફેર્રસ મેટલ્સ
- D. અર્ધનવેરપ્રોડક્ટ

Pot tiles are also known as

39. A. Locking tiles
- B. Flat tiles
- C. Mangalore tiles
- D. Guna tiles
- પોટ ટાઇલ્સ આ નામથી પણ જાણી જાય છે

36. A. લોકીંગ ટાઇલ્સ
- B. ફ્લેટ ટાઇલ્સ
- C. મેંગલોર ટાઇલ્સ
- D. ગુના ટાઇલ્સ

Mangalore tiles are mainly used for

40. A. Flooring
- B. Wall cladding
- C. Roofing
- D. Wall panelling
- મેંગલોર ટાઇલ્સ મોટા ભાગે આમાં વપ્રાય છે

40. A. ફ્લોરિંગ
- B. વોલ ક્લેડિંગ
- C. રૂફિંગ
- D. વોલ પેનેલ્લિંગ

Red lead is used as a

41. A. Vehicle and solvent
- B. Base and drier
- C. Carrier and colouring pigment
- D. None of the above
- રેડ લેડ આવી રીતે વપ્રાય છે

41. A. વેહિકલ અને સોલ્વેટ
- B. બેઝ અને ડ્રાયર
- C. કેરીયર અને કલરીંગ પીગમેન્ટ
- D. ઉપરમાંથી એક પણ નહિ

Which of the following base possess intense opacity?

42. A. Titanium white B. Zinc oxide
C. Lithophone D. Tung oil

નીચેમાંથી કયા બેજમાં બહુ વધારે ઓપેસીટી હોય છે?

૪૨. A. ટાઇટનિયમ હાઇટ B. ઝીંક ઓક્સાઇડ
C. લિથોફોન D. ટંગ ઓઇલ

Antimony white is nearly similar to

43. A. Zinc white B. White lead
C. Red lead D. Titanium white

એંટીમની હાઇટ લગભગ આના જીવુ છે

૪૩. A. ઝીંક હાઇટ B. હાઇટ લેડ
C. રેડ લેડ D. ટાઇટનિયમ હાઇટ

Linseed oil is extracted from

44. A. Flax seeds B. Nuts
C. Poppy seeds D. Sesame seeds

લીસીડ ઓઇલ આમાંથી પ્રાપ્ત થાય છે

૪૪. A. ફલેક્ષ ના બીજ B. નટ્સ
C. પોપી ના બીજ D. તલ ના બીજ

What are the liquid substances which hold the ingredients of paint in liquid suspension called?

45. A. Bases B. Vehicles
C. Solvent D. Drier

એવા પ્રવાહી પદાર્થ જે પેંટના ઇંગ્રેડીયંટ્સને ને ધરી રાખે, તેને શું કેહવાય?

૪૫. A. બેઝીસ B. વેહીકલ્સ
C. સોલવેંટ D. ડ્રાયર

Which base changes colour when exposed to daylight?

46. A. Red lead B. Zinc oxide
C. Lithophone D. White lead

કયા બેજનો કલર દિવસના અજવાળમાં રેહવાથી બદલાય છે?

૪૬. A. રેડ લેડ B. ઝીંક ઓક્સાઇડ
C. લિથોફોન D. હાઇટ લેડ

The most widely used base is

47. A. Iron oxide B. Zinc oxide
C. White lead D. Sulphur oxide

૪૭. સૌથી વધારે વપ્રાતો બેજ આ છે

- A. આયર્ન ઓક્સાઇડ
- B. જીંક ઓક્સાઇડ
- C. વ્હાઇટ લેડ
- D. સલફર ઓક્સાઇડ

By which method can Strip flooring be done?

48. A. Tongue and groove B. Nailed to the sub-floor
C. Neither A or B D. Both A and B

સ્ટ્રિપ ફ્લોરિંગ કઈ પદ્ધતિથી થાય છે?

૪૮. A. ટંગ અને ગ્રૂવ B. સબ-ફ્લોરમાં ખીલ્લા મારીને
C. A અથવા B એક પણ નહિ D. A અને B બજે

Which of the following is not a type of hard flooring?

49. A. Carpets B. Stone
C. Wood D. Tiles

નીચેમાંથી કથો હાર્ડ ફ્લોરિંગ નો પ્રકાર નથી?

૪૯. A. કાર્પેટ્સ B. પત્થર
C. લાકડુ D. ટાઇલ્સ

Stucco plaster is used for

50. A. External surfaces only B. Both external and internal surfaces
C. Internal surfaces only D. Only over wooden surfaces

સ્ટકો પ્લાસ્ટર આમાં વપ્રાય છે

૫૦. A. ખાલી બહારના ભાગોમાં B. બજે બહારના અને અનદરના ભાગોમાં
C. ખાલી અનદરના ભાગોમાં D. ખાલી લાકડા પર

Concrete tiles are made of

51. A. Wood, cement and water B. Sand, wood and water
C. Sand, cement and lime D. Sand, cement and water

કોકીટ ટાઇલ્સ આનાથી બને છે

૫૧. A. લાકડુ, સીમેંટ અને પાણી B. રેતી, લાકડુ અને પાણી
C. રેતી, સીમેંટ અને લાઇમ D. રેતી, સીમેંટ અને પાણી

Glazed tiles are generally used in

52. A. Bedrooms B. Halls
C. Toilets D. None of the above

ગ્લેઝડ ટાઇલ્સ મોટા ભાગે આમાં વપ્રાય છે

૫૨. A. બેડરુમ્સ B. હોલ્સ
C. ટોઇલેટ્સ D. ઉપરમાંથી એક પણ નહિ

The thickness of cement mortar plaster is about

53. A. 10-15 mm B. 20-25 mm
C. 55-60 mm D. 35-40 mm

સીમેંટ મોર્ટર પ્લાસ્ટરની જાડાઈ લગભગ આના જેટલી હોય છે

- પૃષ્ઠ. A. ૧૦-૧૫ મીમી B. ૨૦-૨૫ મીમી
C. ૫૫-૬૦ મીમી D. ૩૫-૪૦ મીમી

Which type of ceiling allows maximum daylight penetration?

૫૩. A. Glass roof tile B. PVC sheets
C. Fibre glass D. Thermocole sheets

કથા પ્રકારનું સીલીંગ અધીકતમ અજવાડું આવ્યા એ છે?

૫૪. A. જ્લાસ રૂફ ટાઇલ્સ B. પીવીસી શીટ્સ
C. ફાઇબર જ્લાસ D. થર્મોકોલ શીટ્સ

False ceilings provide sound insulation; false ceiling hide ugly trusses

૫૫. A. Part one is false and part two B. Part one is true and part two is false
is true
C. Both parts are false D. Both parts are true

ફ્લોટ્સ સીલીંગ અવાજનું હંસુલેશન આપે છે; ફ્લોટ્સ સીલીંગ ગાદા ટ્રસને સંતાડે છે

૫૫. A. પેન્નો ભાગ ખોટો અને બીજો ભાગ B. પેન્નો ભાગ સાચ્યો અને બીજો ભાગ
સાચ્યો ખોટો
C. બજો ભાગ ખોટા D. બજો ભાગ સાચ્યા

Hardwood ceilings are created with

૫૬. A. Strips of plywood B. A and C both
C. Strips of solid wood panels D. Neither A and C

હાર્ડવુડ કીલીંગ્સ આનાથી બને છે

૫૭. A. પ્લાયવુડની પદ્ધીઓથી B. A અને C બજો
C. સોલ્ટિઝ લાકડાની પેનેલ્સથી D. A અને C માંથી એક પણ નહિ

The sizes of A.C. sheet is usually

૫૮. A. 4 feet X 2 feet B. A and C both
C. 4 feet X 4 feet D. Neither A and C

એ.સી. શીટ્સ નો માપ આટલો હોય છે

૫૭. A. ૪ ફીટ X ૨ ફીટ B. A અને C બજો
C. ૪ ફીટ X ૪ ફીટ D. A અને C માંથી એક પણ નહિ

Which is the cheapest available material for false ceilings?

૫૮. A. PVC B. Thermocole sheets
C. Plywood D. Glass

સૌથી સસ્તુ માત્ર હોય એ ફ્લોટ્સ સીલીંગ મટીરીઅલ કયું છે?

૫૮. A. પીવીસી B. થર્મોકોલ શીટ્સ
C. પ્લાયવુડસ D. કાચ

The standard size of gypsum plaster board sheet is

59. A. 100 mm X 100 mm B. 550 mm X 550 mm
C. 1000 mm X 1000 mm D. 600 mm X 600 mm
- જિસમ પ્લાસ્ટરબોર્ડ શીટ નો સ્ટેન્ડ માપ આ છે
56. A. ૧૦૦ મીમી X ૧૦૦ મીમી B. ૫૫૦ મીમી X ૫૫૦ મીમી
C. ૧૦૦૦ મીમી X ૧૦૦૦ મીમી D. ૬૦૦ મીમી X ૬૦૦ મીમી

The full form of A.C. sheet in ceilings is

60. A. Asbestos cement B. Air conditioning
C. Alternating current D. Acrylic cement
- સીલીંગમાં એ.સી. શીટનો આક્રમો પ્રકાર આ છે
50. A. એસ્બેસ્ટોઝ સીમેટ B. એર કંડીશનિંગ
C. ઓલ્ટનેર્ટીંગ કરણ D. એક્રીલિક સીમેટ

False ceilings reduce the

61. A. Area of a room B. Length of a room
C. Volume of a room D. Width of a room
- ફોલ્સ સીલીંગથી આ ઘટે છે

59. A. રુમનો ક્ષેત્રફળ B. રુમની લાભાદ
C. રુમ નો વોલ્યુમ D. રુમની પહોડાદ

G I sheet roofing material is not used for

62. A. Industries B. Factories
C. Farm houses D. Corporate offices

જુ.આઇ શીટ રૂફિંગ આમાં નથી વપ્પાતી

52. A. ઇંદ્રસ્ટ્રી B. ફેક્ટરી
C. ફાર્મ હાઉઝિસ D. ક્રોપોરેટ ઓફિસ

Acrylic sheet roofing is used because of its

63. A. Light weight B. Heavy weight
C. Expensive cost D. Weak quality

એક્રીલિક શીટ રૂફિંગ આ કારણ ના લીધે વપ્પાય છે

53. A. હલ્કુ વજન B. ભારી વજન
C. મોંધી કીંમત D. નબડી ક્વાલીટી

The tint of oxide of iron varies from

64. A. Black to greenish blue B. Yellowish brown to black
C. Reddish maroon to black D. Bluish purple to violet

આર્થન ના ઓક્સાઇડ નુ ટીંટ આની મુજબ બદલાય છે

54. A. કાળા થી લીલો-વાડી B. પીળાશ પડતો બ્રાઉન થી કાળો

C. લાલાશ મરુન થી કાળો D. વાદડી પર્પલ થી વાયલેટ

Lithophone is a mixture of

65. A. Zinc sulphide and barytes B. Zinc oxide and carbonate
C. Iron oxide and barytes D. Iron sulphide and carbonate

લીથોફોન આનુ મિક્સ્યર છે

૬૫. A. જીંક સલ્ફાઇડ અને બેરાઇટ્સ B. જીંક ઓક્સાઇડ અને કાર્બોનેટ
C. આર્યન ઓક્સાઇડ અને બેરાઇટ્સ D. આર્યન સલ્ફાઇડ અને કાર્બોનેટ

White lead is a _____ of lead

66. A. Chloride B. Sulphide
C. Hydroxide D. Carbonate

વાઇટ લેડ, લેડ નો _____ છે

૬૬. A. ક્લોરાઇડ B. સલ્ફાઇડ
C. હાયદ્રોક્સાઇડ D. કાર્બોનેટ

Which of the following statements is true?

67. A. An ideal paint should possess B. An ideal paint is affected by
good spreading power weathering effects
C. An ideal paint is very D. An ideal paint takes dries rapidly
expensive

નીચેના માંથી કયુ વાક્ય સાચું છે?

૬૭. A. એક આદર્શ પેઇંટ સારી રીતે B. એક આદર્શ પેઇંટ પર હવામાન ની
પ્રસરી શકે તેવો પાવર હોવો અસર થાય છે
જોઈએ
C. એક આદર્શ પેઇંટ બહુ મોંઘો હોય D. એક આદર્શ પેઇંટ જલ્દી સુકાય છે

Which type of varnish is the French polish?

68. A. Oil varnish B. Turpentine varnish
C. Water varnish D. Spirit varnish

ફેન્ચ પોલિશ કયા પ્રકાર નું વાનીશ છે?

૬૮. A. ઓઇલ વાનીશ B. ટર્પેન્ટિન વાનીશ
C. વોટર વાનીશ D. સ્પિરિટ વાનીશ

What is used as a solvent in preparing oil varnishes?

69. A. Wood naphtha B. Spirit of wine
C. Linseed oil D. All of the above

ઓઇલ વાનીશ બનાવવામાં સોલ્વેટ તરીકે શું વપ્રાય છે?

૬૯. A. વુડ નાફ્થા B. વાઇન ની સ્પિરીટ

C. લીંસીડ ઓઇલ D. ઉપરના બધા

In which ingredient of a varnish are litharge and lead acetate used?

70. A. Resin B. Drier
C. Solvent D. None of the above

વાનીશના કચા ઘટકમાં લીથાર્જ અને લેડ એસીટેટ વપ્રાય છે?

70. A. રેસિન B. ડ્રાયર
C. સોલ્વેન્ટ D. ઉપરમાંથી એક પણ નહિ
