Uned 108: Galwedigaethau gwaith coed

# Taflen waith 27: Ail ffics (tiwtor)

1. Rhestrwch yr offer llaw sydd eu hangen ar gyfer y gweithgareddau ail ffics canlynol:

|  |  |
| --- | --- |
| **Gweithgaredd:** | **Yr offer llaw a phŵer angenrheidiol:** |
| Hongian drws | Tâp mesur casét; plaen jac; sgwâr cyfun; mesurydd marcio; cŷn mwy cadarn; tyrnsgriwiau; maled rwber; befel symudol; plaeniwr pŵer; llwybrydd; gyrrwr dril. |
| Trwsio prif drawstiau | Tâp mesur casét; sgwâr cyfun; llif tyno; plaen bloc; morthwyl crafanc; pwnsh hoelion; llif dorri; hoeliwr hoelion main. |
| Gosod unedau wal cegin | Lefel y dŵr; lefel wirod; tâp mesur casét; synhwyrydd gwasanaethau; gyrrwr dril. |

1. Ar ben y rhai a nodir uchod, rhestrwch dri gweithgaredd ail ffics arall.

|  |
| --- |
| **Gweithgareddau ffics cyntaf:** |
| Gosod gorchuddion gwasanaeth |
| Gosod sgyrtin |
| Gosod balwstrad |

1. Atebwch y cwestiynau canlynol,

|  |  |
| --- | --- |
| **Cwestiwn:** | **Ateb:** |
| a) Pa fath o hoelen a’i hyd a ddefnyddir i osod architrafau? | Fel arfer, hoelion hirgrwn neu hoelion bencoll, 40mm o hyd |
| b) Pa offer sydd eu hangen wrth drwsio balwstrau? | Befel llithro, llif tyno, plaen bloc, morthwyl crafanc, pwnsh hoelion, gyrrwr dril diwifr, llif dorri. |
| c) Faint o fetrau o sgertin sy’n ofynnol ar gyfer ystafell 6.4m o led a 4.2m o hyd, sydd ag agoriad drws 900mm? | 2 x 6.4 + 2 x 4.2 - .9 = 20.3m |
| d) Ble mae uniad talcen yn cael ei ddefnyddio yn yr ail ffics? | Defnyddir uniadau pen i ffurfio uniadau pen i ben diogel ar addurniadau fel sgyrtin, rheilen dado, rheilen ffris a chornis. |
| e) Beth yw maint drws mewnol safonol? | 1981mm x 762mm |
| f) Ble byddwch yn dod ar draws blociau plinth? | Defnyddir y rhain mewn gwaith o safon uchel. Fe’u defnyddir lle mae’r sgyrtin yn fwy trwchus na’r architraf, neu lle mae’r architraf wedi’i fowldio’n drwm i atal difrod ar lefel y llawr. |