Uned 111: Galwedigaethau toi

# Taflen waith 4: Teilsen lapiad sengl (tiwtor)

1. Ymchwiliwch i dair teilsen lapiad sengl gwahanol a thynnu eu llun.  
   Bydd yr atebion yn amrywio.
2. Gan ystyried yr wybodaeth a roddir isod, cyfrifwch y mesur estyllen stribed:

Maint y deilsen: 420mm x 334mm Pen-lapiad: 75mm (Hyd – pen-lapiad)

420 – 75 = 345mm

1. Nodwch y bargod sydd ei angen wrth y bondo wrth ddefnyddio teils Rhufeinig dwbl, eglurwch a rhoi’r rhesymau pam mae hyn yn bwysig.

50mm i ganiatáu i’r dŵr glaw redeg i mewn i gafnau/ddim i lawr y gwaith brics.

1. Eglurwch bwrpas nib teilsen sy’n cydblethu.

I atal y deilsen rhag llithro i lawr y to os bydd yr hoelen yn methu.

1. Gan ystyried yr wybodaeth isod, cyfrifwch y mesur amrywiol sydd ei angen i sicrhau bod mesur y teils yn gyfartal. Dangoswch eich gwaith cyfrifo.

Maint teilsen: 420mm x 334mm Pen-lapiad – 75mm

2855mm

Sylwer: Peidiwch ag anghofio tynnu 50mm oddi ar y goeden crib

420 – 75 = 345 2855 – 50 = 2805 rhannu â 345 = 8.13 talgrynnu i fyny i 9

2805 rhannu gyda 9 = 311mm

Mesur amrywiol =

311 mm

1. Nodwch y bargod mwyaf a lleiaf wrth roi stribedi sment ffibr ar ymyl.

38mm lleiafswm i 50mm uchafswm

30mm lleiafswm i 60mm uchafswm ar gyfer teils sy’n cydblethu

1. Nodwch y maint estyll stribed a argymhellir wrth osod teils sy’n cydblethu ar arwynebau to ar oleddf.

25-50mm

1. Rhestrwch **bedwar** peth mae’n rhaid eu gweld cyn llwytho to â theils sy’n cydblethu.

* Cyflwr y pren.
* A yw’n cynnal llwyth?
* Amodau tywydd.
* Nodi’r llinellau perpendicwlar.
* Ffelt ac estyll stribed.

1. Nodwch enw’r peiriant a ddefnyddir yn y lluniad isod a rhestru tair mantais o ddefnyddio’r dull hwn.

A picture containing weapon, gun

Description automatically generated

Teclyn codi teils.

Manteision:

* mae’n arbed llafur
* mae’n gyflymach llwytho'r to
* mae’n fwy diogel/yn llai peryglus.

1. Eglurwch y term **siynt** wrth osod teils sy’n cydblethu ar arwynebau to cyffredin.

Agor neu gau’r teils er mwyn i’r teils rychwantu lled y to i gael y bargod angenrheidiol ar y naill ymyl a’r llall.

1. Nodwch y gymhareb sy’n cael ei hargymell ar gyfer cymysgedd morter wrth osod gwely cefn i ymyl cyn rhoi teils sy’n cydblethu.

3 tywod / 1 sment / dŵr yfed

1. Eglurwch fanteision systemau toi sych (crib, ymyl ac ati) wrth gymharu â dulliau mwy traddodiadol morter.

Does dim llawer o waith cynnal a chadw ar systemau sych newydd ac maen nhw’n gosod yn fwy diogel.

1. Nodwch y lapiad lleiaf a argymhellir y dylai crib orchuddio’r cwrs uchaf o deils.

75mm = 3 modfedd