Uned 111: Galwedigaethau toi

# Taflen waith 4: Teilsen lapiad sengl (dysgwr)

1. Ymchwiliwch i dair teilsen lapiad sengl gwahanol a thynnu eu llun.
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)

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.
2. Eglurwch bwrpas nib teilsen sy’n cydblethu.
3. 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

Mesur amrywiol =

1. Nodwch y bargod mwyaf a lleiaf wrth roi stribedi sment ffibr ar ymyl.
2. Nodwch y maint estyll stribed a argymhellir wrth osod teils sy’n cydblethu ar arwynebau to ar oleddf.
3. Rhestrwch **bedwar** peth mae’n rhaid eu gweld cyn llwytho to â theils sy’n cydblethu.

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**

1. Eglurwch y term **siynt** wrth osod teils sy’n cydblethu ar arwynebau to cyffredin.
2. 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. Eglurwch fanteision systemau toi sych (crib, ymyl ac ati) wrth gymharu â dulliau mwy traddodiadol morter.
4. Nodwch y lapiad lleiaf a argymhellir y dylai crib orchuddio’r cwrs uchaf o deils.