Uned 111: Galwedigaethau toi

# Taflen waith 6: Teilsen lapiad dwbl (dysgwr)

1. Ar gyfer y deilsen isod, cyfrifwch led yr estyllen. Dangos eich cyfrifo.

265mm

165mm

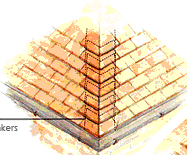
1. Eglurwch bwrpas y deilsen yn y lluniad isod a nodi lle caiff ei defnyddio’n gyffredinol mewn perthynas ag ardaloedd o doeau.
2. Nodwch y lapiad ochr lleiaf wrth osod teils plaen ar arwynebau to ymylon main a chafnau.
3. Eglurwch y gwahaniaeth rhwng teilsio lapiad sengl a lapiad dwbl.
4. Nodwch y bargod sydd ei angen wrth y bondo wrth ddefnyddio teils plaen ac egluro pam mae hyn yn bwysig.
5. Eglurwch bwrpas nib teilsen.
6. Pa osodiadau hoelion dylid eu defnyddio ar gyfer yr holl deils bondo, teils cwrs cyntaf, a theils a hanner?
7. Eglurwch pam caiff haearn slip ei ddefnyddio a’r dull gosod.
8. Eglurwch y rheswm pam mae’r lled yn gallu newid ar gyfer arwynebau fertigol ar gyfer teils plaen.
9. Nodwch y maint estyll stribed a argymhellir wrth osod teils plaen ar arwynebau to ar oleddf.
10. Nodwch y lapiad lleiaf a argymhellir y dylai crib orchuddio’r cwrs uchaf o deils plaen.
11. Nodi’r gymhareb a argymhellir ar gyfer cymysgedd morter wrth weithio gyda theils plaen.
12. Nodwch pam eich bod yn defnyddio estyllen stribed yng nghanol coes slip wrth osod bonet a theils slip ymyl fain ar arwynebau to teils plaen.



1. Enwch y gydran isod, sy’n cael ei defnyddio i roi teils plaen ar yr ymylon main.



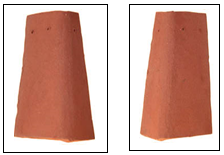
1. Rhestrwch y mathau o ddiffygion y gellir dod o hyd iddynt mewn estyll stribed.
2. Nodwch y broses i drwsio coes slip gyda theils plaen.



1. Mae’r lluniad isod yn dangos cafn teils plaen drwy ddefnyddio teils cafn unigol wedi’u gwneud ymlaen llaw; nodwch y dull o sicrhau bod y teils cafn yn cael eu gosod yn eu lle gan sicrhau na fyddant yn symud.



1. Eglurwch fanteision systemau toi sych (crib, ymyl ac ati) wrth gymharu â dulliau mwy traddodiadol morter.
2. Rhestrwch dair ffordd wahanol o hindreulio coes slip mewn teils plaen ac egluro sut caiff pob un ei gosod.
3. Nodwch ble ar do byddech chi’n defnyddio’r ddwy deilsen isod ac egluro pam fod fersiwn RH ac LH.



1. Pa led mae modd ymestyn teils plaen iddo wrth deilsio arwyneb fertigol?