

MAGYAR KERESKEDELMI ÉS IPARKAMARA

**SZINTVIZSGA
SZAKMAI GYAKORLATI FELADAT
27/2012. (VIII. 27.) NGM rendelet alapján**

„D” feladat

**Szakképesítés azonosító száma, megnevezése:
34 582 07 Kőfaragó, műköves és épületszobrász**

**Szintvizsga időtartama: 300 perc
Elérhető maximális pontszám: 100 pont**

„D” FELADAT

Egyenes gipszlécekből összeállított gipsz díszítőelem

Műszaki leírás

Ön egy 30 cm x 20 cm x 5 cm befoglaló méretű húzott gipszforma elkészítésére kapott megbízást. A húzott gipszforma oldalát alakító profilt önnek kell megterveznie, úgy, hogy a megadott 5 cm-es magasságban két pálcatagozat között egy szíma, vagy kíma párkányképző elem legyen. Az oldalak derékszögben kapcsolódnak egymáshoz. A forma használhatóságát egy próbaöntéssel ellenőrizze le.

Feladat

A fenti leírás alapján készítse el a húzott gipszformát!

Leírása

- Értelmezze a műszaki leírást, készítsen vázlatot a feladatról!
- Profilterv készítés
- Rajzolja fel a forma befoglaló méretét a munkaasztalra vagy a munkafelületre!
- Készítse el a húzott formához szükséges gipszlécet. A sablonnal készítsen gipszlécet!
- A kihúzott gipszlécet vágja össze a leírásban megadott információknak megfelelően!
- Az összevágott és összeragasztott formaoldal találkozási pozícióját dolgozza össze úgy, hogy a forma bontható legyen!
- Rögzítse a forma oldalakat!
- Kezelje le a formát a forma használhatóságának megfelelő anyagokkal!
- Végezze el a próbaöntést!
- A próbaöntvényen ellenőrizze a műszaki leírásban megadott méreteket!

Elkészítendő feladatelemek

- gipszhúzó sablon 1 db
- gipszléc 110 cm
- próbaöntvény 1 db