

## Tájékoztató

Kőműves sh, st

34 582 14

„A” szintvizsga feladat

**Kisméretű téglából pillér készítése 25 x 25 cm-es méretben, 8 sorban**

### Javasolt időpont: február

A feladat elvégzése történhet gyakorlati tanműhelyben vagy építési munkahelyen.

A tanulóknak csak megfelelő munkaruházatban lehet dolgozni a szintvizsgán!

Munkavédelmi oktatásban kell a tanulóknak munkakezdés előtt részesülniük!

A falazást gyakorlatból oktató szakember a feladatvégzése során jelen kell, legyen, mert ő ismeri a tanulót, a tud a problémáiban segíteni!

### Követelményszint:

- A tanuló értelmezze a kiadott feladatot.
- Válassza ki a feladat elvégzéséhez szükséges építőanyagokat és szerszámokat.
- Az alak- és méretpontosságot tartsa és alkalmazza a téglakötés szabályait.
- A feladatot időben és megfelelő minőségben végezze el.
- A munkahelyet tisztán tartsa és tartsa be a munkavédelmi szabályokat.

### A feladat elvégzéséhez a tanulónak ismernie kell:

- A kitűzés eszközeit és használatukat.
- A feladat elvégzéséhez szükséges építőanyagokat és tulajdonságaikat a felhasználás céljából
- A téglakötés általános és a feladat elvégzésére vonatkozó szabályait
- A téglakötés technológiáját
- A munkavégzésre vonatkozó munkavédelmi ismereteket.

### Szerszámjegyzék:

- Kőműves serpenyő
- Kőműves kanál
- Kőműves kalapács
- függő
- tokos vízmérték
- falazó-zsinór

### Helyszíni gépek, eszközök:

- habarcskeverő gép
- habarcsmerő
- talicska
- acélszeg

### Anyagjegyzék:

Kisméretű pillértégla, habarcs  
8x2= 16tégla