

Hegesztők elméleti vizsgakérdései az EN 13067 szerint



Kérdőív jele:

Műanyag-M

Eljárás: minden eljárás

KIADÁS: 2015-10-01

Kitöltési útmutató:

A kérdések megválaszolására a kiosztott „Válaszlap”-ot kell használni. A válaszadásra összesen legfeljebb 30 perc áll rendelkezésre. Minden kérdésre három lehetséges választ adtunk meg, melyek közül csak **egy** helyes, ennek betűjeléhez kell a „Válaszlap”-on „X”-et tenni. Ha egy kérdésnél több „X” is szerepel, azt nem megfelelőnek kell értékelni. A kérdések legalább 75%-ára helyesen kell válaszolni ahhoz, hogy az elméleti vizsgára megfelelő értékelést lehessen adni.

- Mi a mesterséges alapú (szintetikus) műanyag?**
- Melyek a hőre keményedő anyagok?**
- Melyek a műanyagok előnyös fizikai tulajdonságai?**
- Hegesztés előtt mit kell ellenőrizni a szerszámokon?**
- Milyen problémát okozhat a felületi szilárd szennyeződés?**
- Mit értünk oldhatatlan kötéseken?**
- Mi jellemzi a fűtőszálas hegesztést?**
- Kit tekinthetünk hegesztőnek?**
- Mi jellemzi a hozaganyag nélküli hegesztést?**
- Mi a forrógázos hegesztés fogalma?**
- Mit értünk tokos hegesztésen?**
- Mi a próbadarab?**
- Mi a műanyagok hegesztési hőmérsékletének tartománya?**
- Mi a WPS (Welding Procedure Specification)?**
- Mikor jön létre a hegedés?**
- Mi a hegesztőt segítő személy feladata?**
- Mi a minősítő vizsga fogalma?**
- Mit jelent a minősített műanyaghegesztői szakterületre vonatkozó érvényességi tartomány?**
- Egy adott munkahelyen kinek van jogosultsága hegesztést végezni?**
- Mit jelent a munkavégzésre alkalmas állapot?**