

PRÉMIOVÝ PŘÍKLAD 6.1 - Cvicení 8 "Tranzitní lomové chování"

1. u kterých neželezných materiálů se můžeme setkat s tranzitním lomovým chováním?
2. Proč byla zvolena kritériální teplota t_{27J} a z jakého důvodu byla doplněna o jiné teploty např. t_{40J} ?
3. Jaké znáte mechanismy porušení v dolní prahové oblasti tranzitní křivky a jaké v horní?