

WARUNKI TECHNICZNEGO ODBIORU

Wymagania dotyczące powierzchni surowych detali przeznaczonych do pokryć galwanicznych.

Powierzchnia detali powinna być:

- czysta o barwie metalicznej, jednolitej, wolna od korozji międzykrystalicznej, łuskowej, wżerowej i plam oleju po tłoczeniu,
- pozbawiona zanieczyszczeń w postaci wiórów i emulsji (po obróbce mechanicznej),
- pozbawiona zanieczyszczeń w postaci zaschniętej pasty polerskiej (szczególnie wewnątrz detali),
- pozbawiona zendry i zgorzeli – dotyczy połączeń lutowanych lub spawanych,
- jednorodnie wypolerowana (wyklarowana).

Dopuszcza się na powierzchni detali:

- pojedyncze rysy i nakłucia,
- zatarcia.
- śladowe ilości pasty polerskiej (pył po paście polerskiej)
- niejednorodne wypolerowanie powierzchni, pod warunkiem akceptacji powyższego przez zleceniodawcę.

Wady powierzchniowe wyszczególnione powyżej mogą być akceptowane przez zleceniobiorcę pod warunkiem, że zleceniodawca będzie dopuszczał występowanie tych wad po pokryciu galwanicznym.

Ze względu na specyfikę powłoki galwanicznej, powyższe dopuszczenia mogą być stosowane jedynie na drodze wspólnych ustaleń.

Sporządził: Technolog