

Teräsosien kuumasinkitys

Kuumasinkitys suojaa tehokkaasti teräsosat ruostumiselta. Sen kestoikä on 20 vuotta tai enemmän.

Heti kuumasinkityksen jälkeen teräksen pinta on kirkkaan hopean hohtava ja muuttuu pian vaaleanharmaaksi mattapinnaksi.



Jauhemaalauk

Sinkityn teräksen tai valuraudan pinnoitus tehdään jauhemaalauksella. Se on menetelmä, jossa ruiskuttamalla muovijauhetta staattisen sähkön avulla peitetään maalattava esine maalijauheella. Tämän jälkeen esine kuumennetaan niin että jauhe sulaa.

Lämmitys tehdään uunissa, jonka vuoksi menetelmästä käytetään usein nimitystä polttomaalaus. Siitä käytetään myös nimitystä "pulverimaalaus".

Useimmat RAL Classic-värit ovat käytettävissä.

Linkejä RAL Classic-värikartat:

www.ralcolor.com

http://www.tikkurila.fi/ammattilaiset/varit/varikartat_sisamaalaukseen/ral-varikartat/ral_classic_-varikartta

