

Information vid två-årsförlängning

Ett certifikat är giltigt i 2-3år beroende på vilken standard som certifikatet är utställt mot. Efter giltighetsperioden så kan man förlänga certifikatet ytterligare en period.

För att kunna förlänga ett certifikat så måste vissa kriterier vara uppfyllda.

1. 6-månadersförlängningarna måste vara signerade
2. Volymetriskprovning¹⁾ på skarvar inom certifikatets giltighet från den senaste 6-månadersperioden måste visas upp.

Den volymetriska provningen bör komma från produktionssvetsar men kan komma från svetsprov som ligger inom certifikatets giltighet och har liknande svårighetsgraden som ursprungsprovet. Viktigt är att provningsrapporten hänvisar till Svetsare, WPS, svetsmetod och material.

Beroende på vilken standard som certifikatet är utställt mot krävs olika antal prover, nedan beskrivs vilka standarder som behöver vilken provning.

EN 287-1/9606-1

Vid förlängning av certifikat för manuell svetsning av stål enligt EN 287-1 och 9606-1 krävs det att **två** svetsar skall vara volymetriskt provade. Är certifikatet ett multipel certifikat så bör prover väljas så att ett prov från vardera giltighetsområde väljs, ex. ett stort och ett litet rör eller en PF och en PC plåt.

Är det utfört ett kompletterande kälsvetsprov så skall även **ett** kälsvetsprov lämnas in för brytprovning. 150x150x10mm

ISO 9606-2

Vid förlängning av certifikat för manuell svetsning av aluminium enligt 9606-2 krävs det att **två** svetsar skall vara volymetriskt provade. Är certifikatet ett multipel certifikat så bör prover väljas så att ett prov från vardera giltighetsområde väljs, ex. ett stort och ett litet rör eller en PF och en PC plåt.

ISO 9606-3, -4, -5

Vid förlängning av certifikat för manuell svetsning av Koppar, Nickel och Titan enligt 9606-2, -3, -4 krävs det att **en** svets skall vara volymetriskt provad.

EN 1418 / ISO 14732

Vid förlängning av certifikat för maskinell och automatiserad svetsning enligt EN 1418 eller ISO 14732 krävs det att **en** svets skall vara volymetriskt provad.

Har ni några frågor om förlängning eller om vart ni närmast kan lämna in prover för provning så är det bara att kontakta oss.

Mvh

Hans-Åke Kristiansson hans-ake@trkab.se 0705-98 90 53
Jonas Denzler jonas.denzler@trk-kab.se 0767-92 93 94

¹⁾ För stumsvets BW: Röntgen, Ultraljud, Bockprov. För Kälsvets FW: Bryt- eller makroprov.