

FAQ

Kan man PE sveise i frostvær?

Slik gjør du det



Speilsveising

Speilsveise aldri ved materialtemperaturer under -15°C , uten spesielle instruksjoner. Sveising i vind eller fuktig vær skal beskyttes med beskyttelsesglass eller telt. Husk å plugge de frie rørendene slik at unødvendig 'lufttrekk' forhindres.

Elektrosveising

Automatisk sveising

Wavin sveisemaskiner er designet for å fungere i temperaturer fra -20°C / -10°C til $+45^{\circ}\text{C}$.

Den nyeste Wavin elektriske sveisemaskinen EFL 20 kan sveise fra -20°C til $+45^{\circ}\text{C}$.

Har du den forrige modellen, elektrisk sveisemaskin msa 250, kan denne sveise fra -10°C til $+45^{\circ}\text{C}$.

Ved sveising utenfor disse temperaturene vil begge typer sveisemaskiner gi en 'feilmelding', slik at du blir gjort oppmerksom på at du ikke sveiser innenfor riktig temperaturområde.

Strekkode

Ved sveising med strekkoder kompenserer sveisemaskinen automatisk for omgivelsestemperaturen.

Manuell sveising

For manuell sveising er det følgende **TILLEGG** og **FRADRAK** ved forskjellige temperaturer.

Temperaturområde	Tillegg og fradrag i temperaturer
Fra -10°C til -5°C	Sveisetid legges til 20 %
Fra -5°C til $+5^{\circ}\text{C}$	Sveisetiden legges til 16 %
Fra $+5^{\circ}\text{C}$ til $+15^{\circ}\text{C}$	Sveisetiden legges til 8 %
Fra $+15^{\circ}\text{C}$ til $+25^{\circ}\text{C}$	Ingen tillegg eller fradrag for sveisetid
Fra $+25^{\circ}\text{C}$ til $+35^{\circ}\text{C}$	Sveisetid trekkes fra 8 %
Fra $+35^{\circ}\text{C}$ til $+45^{\circ}\text{C}$	Sveisetid trekkes fra 16 %

Ovennevnte gjelder kun for Wavin elfittings.

Spørsmål

Hvis du har spørsmål om sveiseoppgaven din, er du velkommen til å kontakte Wavin teknisk støtte på tlf 63 85 20 20.