

**Anneks C: Fejlregistreringsskema UVE**

Dette Anneks har samme status som SBC 243  
This Annex forms an integral part of SBC 243

**Fejlregistreringsskema UVE**

Dette skema er et tilbud til svejseren, da der ikke udleveres ekstra materiale (plastplader). Svejseren kan herved markere, at der er foretaget en svejsning, som i praksis skulle være skiftet ud.

Hvert x vil give ÷ ½ point, men samtidig med at man selv har erkendt fejlen, vil det ikke give yderligere ÷ points for samme fejl ved den aktuelle svejsning<sup>\*)</sup>. Et kryds ud for en fejlfri svejsning giver ÷ ½ point for fejlagtig bedømmelse. Svejsefejl skal markeres med en hvid prik på emnet nær fejl. Skemaet skal afleveres **før** den endelige vurdering.

<sup>\*)</sup> NB! Mere end en erkendt fejl på samme opgave vil ved den endelige vurdering udløse omsvejsning (se B.6.1 - Kriterier for bedømmelse af praktiske opgaver UVE).

**Eksempler på udfyldelse af fejlregistreringsskema:** (Se endvidere dette anneks side 4-5)

**1. Opgave UVE 3**

x2

- Forbrænding (afmærkes på opgave)
- Manglende binding  Anden fejl anføres med tekst \_\_\_\_\_

Eksempel 1:

Denne registrering i skemaet vil udløse omsvejsning. Alene ved forbrænding er erkendt to fejl (3 erkendte fejl ~ ÷ 1½ points).

**2. Opgave UVE 3**

- Forbrænding (afmærkes på opgave)
- Manglende binding  Anden fejl anføres med tekst \_\_\_\_\_

Eksempel 2:

Denne registrering i skemaet vil ikke udløse nogen omsvejsning, hvis der ikke under bedømmelsen findes yderligere fejl (1 erkendt fejl ~ ÷ ½ points).

Anneks B (B.6.1 og B.6.2 Kriterier/vejledning for bedømmelse af praktiske opgaver UVE).

**Generelt: Alle registrerede fejl afmærkes på opgaven****Opgave UVE 1**

- |   |  |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> Manglende opfyldning/binding | <input type="checkbox"/> Manglende gennemsvejsning         |
| <input type="checkbox"/> Forbrænding                  | <input type="checkbox"/> Anden fejl anføres med tekst_____ |

**Opgave UVE 2**

- |   |  |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> Manglende opfyldning/binding | <input type="checkbox"/> Manglende gennemsvejsning         |
| <input type="checkbox"/> Forskydning mellem pladerne  | <input type="checkbox"/> Anden fejl anføres med tekst_____ |

**Opgave UVE 3**

- |   |  |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> Forbrænding                  |  |
| <input type="checkbox"/> Manglende opfyldning/binding | <input type="checkbox"/> Anden fejl anføres med tekst_____ |

**Opgave UVE 4**

- |  |  |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> Manglende opfyldning/binding      | <input type="checkbox"/> Manglende gennemsvejsning         |
| <input type="checkbox"/> "Utæt" (gennemslag ved gnisttest) | <input type="checkbox"/> Anden fejl anføres med tekst_____ |

**Opgave UVE 5**

- |  |  |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> Manglende opfyldning/binding      | <input type="checkbox"/> Manglende gennemsvejsning         |
| <input type="checkbox"/> "Utæt" (gennemslag ved gnisttest) | <input type="checkbox"/> Anden fejl anføres med tekst_____ |

**Opgave UVE 6**

- |   |  |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> Forbrænding                  |  |
| <input type="checkbox"/> Manglende opfyldning/binding | <input type="checkbox"/> Anden fejl anføres med tekst_____ |



**Fejlregistreringsskema UVE-Recertificering****Generelt: Alle registrerede fejl afmærkes på opgaven****Opgave UVE-Rec 1**

- |   |   |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> Forbrænding                  | <input type="checkbox"/> Anden fejl anføres med tekst _____ |
| <input type="checkbox"/> Manglende opfyldning/binding |   |

**Opgave UVE-Rec 2**

- |  |   |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> Manglende opfyldning/binding      | <input type="checkbox"/> Manglende gennemsvejsning          |
| <input type="checkbox"/> "Utæt" (gennemslag ved gnisttest) | <input type="checkbox"/> Anden fejl anføres med tekst _____ |

**Opgave UVE-Rec 3**

- |   |   |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> Forbrænding                  | <input type="checkbox"/> Anden fejl anføres med tekst _____ |
| <input type="checkbox"/> Manglende opfyldning/binding |   |

**Opgave UVE-Rec 4**

- |  |  |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> Manglende opfyldning/binding                      | <input type="checkbox"/> Manglende gennemsvejsning |
| <input type="checkbox"/> Anden fejl (Bedømmelseskriteriet afsnit nr. ....) |  |

**Opgave UVE-Rec 5**

- |  |  |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> Manglende opfyldning/binding                      | <input type="checkbox"/> Manglende gennemsvejsning |
| <input type="checkbox"/> Anden fejl (Bedømmelseskriteriet afsnit nr. ....) |  |

Dato: \_\_\_\_\_ Arbejdsnr.: \_\_\_\_\_  
Svejsere's underskrift \_\_\_\_\_

**Anvisning på vurdering og pointgivning ved brug af fejlregistreringsskema**

Fejl i (1) = censors point

Vurdering efter Kriterierne og SBC 243 (Anneks B - B.6)

	<b>Fejl og konsekvens</b>
0   0	0
x   ok	½ ingen omsvejsning
x   men fejl over 5%	½ omsvejsning
ingen x men fejl under 5% (1)	1 ingen omsvejsning
ingen x men fejl over 5% (1)	1 omsvejsning
x x for forskellige fejl, x   selvom hver fejl er under max %	1 omsvejsning
x   x men ingen fejl (galt vurderet) (½)	1 ingen omsvejsning
x   fejl under 5% men forbrænding (½)	1 omsvejsning
ingen x men fejl under 5% og forbrænding (1)   (½)	1 ½ omsvejsning

ingen x men fejl over 5% og forbrænding (1)   (1/2)	1 1/2 omsvejsning
ingen x men 2 forbrændinger eller flere!   (1/2) (1/2)	(1) omsvejsning
ingen x men to forskellige fejl   (1) (1)	2 omsvejsning
x anden påvist fejl   (1)	1 1/2 omsvejsning
ingen x men 1 forbrænding (1/2)	1/2 ingen omsvejsning
ingen x men over 10° skævhed (1/2)	1/2 ingen omsvejsning
x for anden fejl, men påvist skævhed   (1/2) over 10°	1 omsvejsning

Ved omsvejsning af opgave: 1 - 2 - 8 svejses hele opgaven om.

- Opgave nr. 4 - 5 - 7 omsvejses en halv længde.
- Opgave nr. 4 - 5 omsvejses med lige så mange start/stop som er påvist med fejl.
- Opgave 3 - 6 omsvejses en plade (bund) til vinkelbukket plade (indvendig - udvendig).