



DVS – Deutscher Verband
für Schweißen und
verwandte Verfahren e. V.

Merkblatt
DVS 0945-2

Merkblatt DVS 0945-2

Unregelmäßigkeiten geschweißter Beschichtungen

Ausschuss für Technik im DVS

Arbeitsgruppe V 2.7 „Schweißen mit Rülldrahtelektroden“

Diese Veröffentlichung wurde von einer Gruppe erfahrener Fachleute in ehrenamtlicher Gemeinschaftsarbeit erstellt und wird zur Beachtung empfohlen. Der Anwender muss jeweils prüfen, wie weit der Inhalt auf seinen speziellen Fall anwendbar und ob die ihm vorliegende Fassung noch gültig ist. Eine Haftung des DVS – Deutscher Verband für Schweißen und verwandte Verfahren e.V. und derjenigen, die an der Ausarbeitung beteiligt waren, ist ausgeschlossen.

Inhalt:

1. **Geltungsbereich**
2. **Begriffsbestimmung**
3. **Anforderungen an Beschichtungen**
4. **Prozesse/Anwendungen**
5. **Prüfverfahren und Methoden**
6. **Praktische Einsatzfälle (Beispiele/Makroschliffe)**
7. **Schrifttum**

Voransicht des Regelwerkes