



the touch of ZINQ

**Voigt & Schweitzer**

## 6 Nacharbeiten

### 6.2 Schweißen

Die Bearbeitung feuerverzinkter Bauteile stellt normalerweise kein Problem dar. Es sollte jedoch gut abgewogen werden, ob eine Bearbeitung nach dem Feuerverzinken notwendig ist, da dies in der Regel mit einer Verschlechterung oder sogar Zerstörung des Korrosionsschutzes verbunden ist. Es sind dementsprechende zusätzliche Nacharbeiten zur Wiederherstellung des Korrosionsschutzes erforderlich. Beim Schweißen verbrennt das Zink auf der Oberfläche. Hinweis: Zink verbrennt mit grüner Flamme bei über 907°C. Beim Schweißen verzinkter Teile ist Vorsicht geboten, Dämpfe nicht einatmen. Bitte immer für ausreichende Lüftung sorgen.

**DUROZINQ®**

**COLORZINQ®**

**MICROZINQ®**