

Bescheinigung

über die Herstellerqualifikation zum Schweißen von Aluminiumbauten nach DIN V 4113:2003-11

Klasse B

Dem Unternehmen

Aluform Alucobondverarbeitings GmbH

wird für den Betrieb in

74906 Bad Rappenau-Bonfeld, Obere Mühle 18 - 20

bescheinigt, dass er geeignet ist, Schweißarbeiten zur Herstellung tragender Aluminiumbauteile im folgenden Anwendungsbereich durchzuführen:

Normen/Vorschriften

DIN V 4113 Teil 3

Schweißprozesse
(Ordnungsnummer nach DIN EN ISO 4063)

(131) MIG-Schweißen
(141) WIG-Schweißen

Grundwerkstoffe

EN AW-6060 (AlMgSi) / S-Al 4043 (AlSi5), EN AW-5754 (AlMg3)
/ S-Al 5556A (AlMg5Mn)

Erweiterungen/Einschränkungen

Gilt nur für Schweißen von Kehlnähten und Stumpfnähten an Unterkonstruktionen für Blechverkleidungen; Wanddicke der geschweißten Querschnitte $t < 6$ mm sowie vergleichbare sonstige Aluminiumkonstruktionen.

Verantwortliche Schweißaufsichtsperson
(Name, Vorname, Geburtsdatum, Beruf)

Friedrich, Tim, **Persönliche Daten wurden aus**

Vertreter
(Name, Vorname, Geburtsdatum, Beruf)

entfällt **datenschutzrechtlichen**
Gründen gestrichen

Bemerkungen

keine

Gültigkeitszeitraum

11.05.2013 bis 11.05.2016

Bescheinigung Nr.

3456/ 6 132045 ka/da

ausgestellt am

10.04.2013

siehe Rückseite

Der Leiter der Anerkannten Stelle



Dipl.-Ing. (FH) F. Steidl