

Schweißzertifikat

GSIHal-EN1090-3.00002.2011.004

in Übereinstimmung mit EN 1090-1, Tabelle B.1
zum Schweißen von Aluminiumtragwerken nach DIN EN 1090-3

Hersteller	Purkart Systemkomponenten GmbH & Co. KG Niederschmiedeberg Arnsfelder Str. 4 09518 Großrückerswalde DEUTSCHLAND	
Technische Spezifikation	EN 1090-3:2019	
Ausführungsklasse	EXC2 nach EN 1090-3	
Schweißprozess(e) <small>(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)</small>	131, 141	
Werkstoffgruppe	22, 23 nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-3 (2019), Tabelle 1 und 2	
Verantwortliche Schweißaufsichtsperson <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small>	Uwe Kaden, IWS	geb. am: 06.05.1967
Vertreter <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small>	Mike Bauer, IWS	geb. am: 27.04.1966
Bestätigung	Auf Grundlage der Bestimmungen der oben genannten technischen Spezifikation wurden alle Anforderungen an das Schweißen erfüllt.	
Gültigkeitsbeginn	22.11.2020	
Gültigkeitsdauer	21.11.2023	
Bemerkungen	siehe Rückseite	

Ausstellungsort/-datum Dresden, 25.11.2020
Falkenberg



Falkenberg
Vertreter des Leiters der
Prüfstelle

