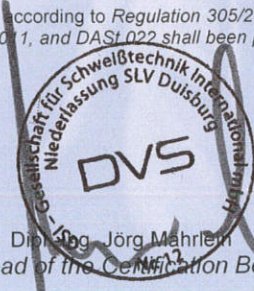


Certificate Galv-GSIDu2021/732/0051

The independent third party
GSI mbH, branch SLV Duisburg
has evaluated the prerequisites for the production process relating to hot dip galvanising on the basis of
the relevant technical standard(s) defined in the following.

Manufacturer	Industrias Algama, S.L. Polígono Industrials Los Rubiales, Fase 22 Calle 23.700 Linares / Jaén SPAIN
Manufacturing plant(s)	Industrias Algama, S.L. Polígono Industrials Los Rubiales, Fase 22 Calle 23.700 Linares / Jaén SPAIN
Product(s)	Galvanised coatings on fabricated iron and steel articles
Standards:	EN ISO 1461: 2009 Hot dip galvanized coatings on fabricated iron and steel articles – Specifications and test methods EN 14713-2: 2009 Zinc coatings – Guidelines and recommendations for the protection against corrosion of iron and steel in structures
Process(es):	Hot dip galvanizing
Bath dimensions <small>(Maximum values [mm] for length x width x depth)</small>	12500x1800x3000
Confirmation	Based on the provisions of the mentioned standards the following requirement(s) have been fulfilled: Requirements for personnel and production technology pursuant to EN ISO 1461:2009, EN 14713-2: 2009 Functioning system of an internal production control system pursuant to ISO 9001: 2015
Begin of validity <small>(First issue date)</small>	2019-02-13
Next surveillance date	2024-02-12
Validity period	This certificate will remain valid until the next the surveillance, provides that the provisions of the aforementioned standards themselves and / or the manufacturing conditions in the plant are not modified significantly, unless suspended or withdrawn by the independent third party.
Remarks	The additional requirements for construction products according to Regulation 305/2011/EU of the European Parliament and of the Council of 9 March 2011, and DASi 022 shall be proved by additional certificates.

Place and issue date Duisburg, 2021-06-23
Klotzki/CG


DVS
 Dipl.-Ing. Jörg Mahrlein
 Head of the Certification Body

ÜBEREINSTIMMUNGSZERTIFIKAT

Reg.-Nr. 2021 002 732 0051
NRW 025

Das unten genannte Bauprodukt wurde durch den Hersteller im Herstellerwerk einer werkseigenen Produktionskontrolle und weiteren Prüfungen von im Werk entnommenen Proben gemäß dem vorgeschriebenen Prüfplan unterzogen.

Die Konformitätsbewertungsstelle – NRW 025 – Schweißtechnische Lehr- und Versuchsanstalt SLV Duisburg hat die Erstprüfung des Werkes sowie der werkseigenen Produktionskontrolle durchgeführt und führt die laufende Überwachung, Beurteilung und Bestätigung der werkseigenen Produktkontrolle durch.

Inverkehrbringer
(Hersteller oder Bevollmächtigter)

Industrias Algama, S.L.
Polígono Industrial Los Rubiales, Fase II Calle
23.700 Linares / Jaén
SPANIEN

Herstellerwerk(e)

Industrias Algama, S.L.
Polígono Industrial Los Rubiales, Fase II Calle
23.700 Linares / Jaén
SPANIEN

Bauprodukt

Feuerverzinkte Bauteile aus Stahl und Stahlguss

Verwendungszweck

Korrosionsschutz von Stahlbauten

Bestätigung

Hiermit wird bestätigt, dass das System der werkseigenen Produktionskontrolle zur Herstellung von feuerverzinkten Bauteilen aus Stahl und Stahlguss (Stückverzinken) des Herstellwerks den Bestimmungen der **DAST Richtlinie 022** von April 2016 entspricht.

Gültigkeitsbeginn
(Datum der Erstaussstellung)

13.02.2019

Nächste Überwachung

12.02.2022

Gültigkeitsdauer

Dieses Zertifikat ist solange gültig, wie sich die Bestimmungen der o.g. Norm und Richtlinien, die Herstellungsbedingungen im Werk oder die werkseigene Produktionskontrolle nicht wesentlich verändert haben.

Bemerkungen

keine

Ausstellungsort/-datum

Duisburg, den 23.07.2021
Klotzki/CG



Dipl.-Ing. Jörg Mährlein
Leiter der Zertifizierungsstelle