



Versuchsanstalt für Stahl, Holz und Steine
(Amtliche Materialprüfungsanstalt)
Universität Karlsruhe (TH)

Leitung: Univ.-Prof. Dr.-Ing. H. J. Blaß und Univ.-Prof. Dr.-Ing. T. Ummenhofer

PRODUKTZERTIFIKAT

(Reg.-Nr. VAKA-094111)

Dieses Produktzertifikat bescheinigt dem Herstellwerk:

Salzgitter Flachstahl-GmbH
Eisenhüttestraße 99
38239 Salzgitter,

dass die nachfolgend aufgeführten Beschichtungssysteme der Korrosionsschutzklasse III gemäß DIN 55928-8

organische Beschichtung mit Nennschichtdicke	Mindest- schichtdicke ¹⁾	metallischer Überzug	Erstprüfung ¹⁾		
			Bericht-Nr.	Datum	Klasse
Folastal [®] -PVDF	22 µm	Z275	084131-1	04.11.2008	III
Folastal [®] -Polyester	20 µm	Z275	094111-1	04.11.2009	III

¹⁾ gemäß Eignungsnachweis durch eine Erstprüfung nach DIN 55928-8:1994

nach der werkseigenen Produktionskontrolle und der Fremdüberwachung durch die bauaufsichtlich anerkannte Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle BWU02

Versuchsanstalt für Stahl, Holz und Steine
Universität Karlsruhe (TH)
D - 76128 Karlsruhe

den Bestimmungen der maßgebenden technischen Regeln

DIN 55928-8:1994 in Verbindung mit
DIN EN 10326:2004,
DIN 18807-1:1987

in der jeweils genannten Fassung entsprechen.

Geltungsdauer des Produktzertifikates: 30.11.2010

Karlsruhe, am 05.11.2009

Leiter der Zertifizierungsstelle

Univ.-Prof. Dr.-Ing. T. Ummenhofer

