

# DEUTSCHES INSTITUT FÜR BAUTECHNIK

Anstalt des öffentlichen Rechts

10829 Berlin, 16. November 2006  
Kolonnenstraße 30 L  
Telefon: 030 78730-258  
Telefax: 030 78730-320  
GeschZ.: I 36-1.30.3-7/06

## Bescheid

über  
die Ergänzung  
der allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung vom 9. Oktober 2006

**Zulassungsnummer:**

Z-30.3-19

**Antragsteller:**

Wilhelm Modersohn GmbH & Co. KG  
Eggeweg 2a  
32139 Spenge

**Zulassungsgegenstand:**

Halterungen aus der Duplex - Stahlsorte 1.4362

**Geltungsdauer bis:**

31. Mai 2011

Dieser Bescheid ändert die allgemeine bauaufsichtliche Zulassung Nr. Z-30.3-19 vom 9. Oktober 2006. Dieser Bescheid umfasst zwei Seiten. Er gilt nur in Verbindung mit der oben genannten allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung und darf nur zusammen mit dieser verwendet werden.



## ZU II. BESONDERE BESTIMMUNGEN

Die Besonderen Bestimmungen der allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung werden wie folgt geändert:

**Die Abschnitte 2.1.2 und 2.1.3 erhalten folgende neue Fassung:**

**2.1.2 Abmessungen**

Die Erzeugnisse müssen eine Mindestdicke  $\min t$  bzw.  $\min d$  von 1,5 mm haben. Die maximalen Erzeugnisdicken betragen bei Bändern und Blechen 75 mm und bei Drähten, Stabstählen und Gewindestangen 45 mm. Die Mindestbreite bei Bändern beträgt 300 mm.

**2.1.3 Mechanische Eigenschaften**

Die charakteristischen Werte der Streckgrenze und der Zugfestigkeit sind im Abschnitt 3.2.1 festgelegt.

Als Mindestwert der Kerbschlagarbeit an Querproben sind 40 Joule bei  $-40\text{ °C}$  einzuhalten.

Dr.-Ing. Kathage

