

ÜBEREINSTIMMUNGSZERTIFIKAT

Reg. Nr. ZERT-1/1071/11

Hiermit wird gemäß § 24 der Bauordnung des Landes Sachsen-Anhalt bestätigt, dass das

Bauprodukt: **Betonstahl in Ringen
B500A
Durchmesser 6 bis 12 mm**

Hersteller: **Filigran Trägersysteme GmbH & Co. KG
Zappenberg 6
31663 Leese/Weser**

Herstellwerk: **Klieken**

nach den Ergebnissen der werkseigenen Produktionskontrolle im Herstellwerk, der Produktprüfung und der von der bauaufsichtlich anerkannten

Überwachungsstelle: **Materialprüfanstalt für das Bauwesen
Beethovenstr. 52, 38106 Braunschweig**

durchgeführten Fremdüberwachung den Bestimmungen der
in der Bauregelliste A, Teil 1, lfd. Nr. 1.4.3, bekannt gemachten technischen Regeln

DIN 488-3, DIN 488-6 und DIN 488-1

entspricht.

Der Hersteller ist somit berechtigt, das Bauprodukt mit dem Übereinstimmungszeichen (Ü-Zeichen) gemäß der Übereinstimmungszeichen-Verordnung zu kennzeichnen. Das Zertifikat ist in allen Ländern der Bundesrepublik Deutschland gültig.

Das Herstellerkennzeichen gemäß Betonstahlverzeichnis ist: **Walzzeichen 1/5**

Braunschweig, den 20.06.2011



W. Hinrichs

Dr.-Ing. Hinrichs
Leiter der Zertifizierungsstelle

ÜBEREINSTIMMUNGSZERTIFIKAT

Reg. Nr. ZERT-1/1071-a/11

Hiermit wird gemäß § 28b der Niedersächsischen Bauordnung bestätigt, dass das

Bauprodukt: **Betonstahl in Ringen
B500A
Durchmesser 6 bis 12 mm**

des Herstellwerks: **Filigran Trägersysteme GmbH & Co. KG
Zappenberg 6
31663 Leese/Weser**

nach den Ergebnissen der werkseigenen Produktionskontrolle im Herstellwerk, der Produktprüfung und der von der bauaufsichtlich anerkannten

Überwachungsstelle: **Materialprüfanstalt für das Bauwesen
Beethovenstr. 52, 38106 Braunschweig**

durchgeführten Fremdüberwachung den Bestimmungen der in der Bauregelliste A, Teil 1, lfd. Nr. 1.4.3, bekannt gemachten technischen Regeln

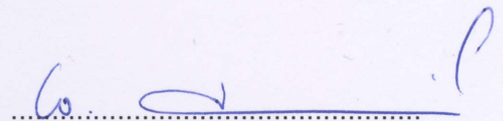
DIN 488-3, DIN 488-6 und DIN 488-1

entspricht.

Der Hersteller ist somit berechtigt, das Bauprodukt mit dem Übereinstimmungszeichen (Ü-Zeichen) gemäß der Übereinstimmungszeichen-Verordnung zu kennzeichnen. Das Zertifikat ist in allen Ländern der Bundesrepublik Deutschland gültig.

Braunschweig, den 04.05.2011





Dr.-Ing. Hinrichs
Leiter der Zertifizierungsstelle