



Testing, Surveillance and Certification Body
- officially recognized according to article 23 of the "Bayerische Bauordnung" -

CERTIFICATE of CONFORMITY

2334/1 – 2016

According to article 20 paragraph 2, No. 2 of the "Bayerischen Bauordnung" herewith is certified that

the building product	Reinforcing steel bars B500B hot rolled and heat-treated Diameter 14 to 40 mm
of the company	ALPA S.A.S Acieries et Laminiers de Paris 25 Avenue du Val – ZI Limay Porcheville 78440 Gargenville Frankreich
plant	see above factory reference number: 3/1

considering the results of the factory production control and the results of the external surveillance by MPA BAU department "Building Materials" satisfies the requirements in the

"Bauregelliste" A part 1, serial number 1.4.1
announced technical rules
DIN 488-1 and -2:2009-08 and -6/2010-01

The manufacturer is authorized to label the building product as above with the sign of conformity (Ü-mark) according to the "Bauprodukte- und Bauarten- Verordnung".

The Certificate is valid until 15.02.2021

Munich, 15.02.2016



Dr.-Ing. Bernd Wallner
(Deputy Head of Certification Body)



Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle
- anerkannt nach Artikel 23 der Bayerischen Bauordnung -

ÜBEREINSTIMMUNGS- ZERTIFIKAT

2334/1 – 2016

Hiermit wird gemäß Artikel 20 Abs. 2, Nr. 2 der Bayerischen Bauordnung bestätigt, dass das

Bauprodukt	Betonstabstahl B500B warmgewalzt und aus der Walzhitze wärmebehandelt Nenndurchmesser 14 bis 40 mm
der Firma	ALPA S.A.S Acieries et Laminiers de Paris 25 Avenue du Val – ZI Limay Porcheville 78440 Gargenville Frankreich
Herstellwerk	wie oben Werkkennzeichen: 3/1

nach den Ergebnissen der werkseigenen Produktionskontrolle und der vom MPA BAU, Abteilung Baustoffe durchgeführten Fremdüberwachung den Bestimmungen in der

Bauregelliste A Teil 1, lfd. Nr. 1.4.1
bekanntgemachten technischen Regeln
DIN 488-1 und -2:2009-08 und -6/2010-01

entspricht.

Der Hersteller ist somit berechtigt, das oben genannte Bauprodukt mit dem Übereinstimmungszeichen (Ü-Zeichen) gemäß der Bauprodukte- und Bauarten-Verordnung zu kennzeichnen.

Das Zertifikat ist gültig bis 15.02.2021

München, 15.02.2016




Dr.-Ing. Bernd Wallner
(Stv. Leiter Zertifizierungsstelle)