



EU-Konformitätserklärung

Der Hersteller

Erich Tönnissen GmbH
Tweestrom 42
D-47533 Kleve



erklärt nach § 9 Bauproduktengesetz (Umsetzung der EU-Bauproduktenrichtlinie 89/106 EWG des Rates der Europäischen Gemeinschaften vom 21. Dezember 1988 zur Angleichung der Rechts- und Verwaltungsvorschriften der Mitgliedstaaten über Bauprodukte (Bauproduktenrichtlinie – CPD). Geändert durch die Richtlinie 93/68/EWG des Rates der Europäischen Gemeinschaften vom 22. Juli 1993), dass das Produkt:

Gründungselemente

hergestellt im Werk:

Kleve

den Bestimmungen der

DIN EN 14991

Betonfertigteile - Gründungselemente

entspricht und die Voraussetzungen für die CE-Kennzeichnung gemäß Anhang ZA der DIN EN 14991 erfüllt.

Es wurden die in Tabelle ZA.3 angegebenen Verfahren für die Bewertung der Konformität durchgeführt.

Die notifizierte Stelle

FEhS Institut für
Baustoff
Forschung

FEhS-Institut für Baustoff-Forschung e.V.
Bliersheimer Straße 62, 47229 Duisburg

wurde eingeschaltet zur Zertifizierung der werkseigenen Produktionskontrolle.

Das beigefügte Zertifikat über die werkseigene Produktionskontrolle mit der Registrier-Nr.

Reg.-Nr. 0993-BPR-001.1-0001-09

wurde am 01.12.2009 ausgestellt.

Kleve, den 03.01.2011

Erich Tönnissen GmbH
Stahlbeton-Fertigteile
Tweestrom 42, 47533 Kleve
Telefon (04753) 5990

Unterschrift



EU-Konformitätserklärung

Der Hersteller

Erich Tönnissen GmbH
Tweestrom 42
D-47533 Kleve



erklärt nach § 9 Bauproduktengesetz (Umsetzung der EU-Bauproduktenrichtlinie 89/106 EWG des Rates der Europäischen Gemeinschaften vom 21. Dezember 1988 zur Angleichung der Rechts- und Verwaltungsvorschriften der Mitgliedstaaten über Bauprodukte (Bauproduktenrichtlinie – CPD). Geändert durch die Richtlinie 93/68/EWG des Rates der Europäischen Gemeinschaften vom 22. Juli 1993), dass das Produkt:

Treppen

hergestellt im Werk:

Kleve

den Bestimmungen der

DIN EN 14843

Betonfertigteile - Treppen

entspricht und die Voraussetzungen für die CE-Kennzeichnung gemäß Anhang ZA der DIN EN 14991 erfüllt.

Es wurden die in Tabelle ZA.3 angegebenen Verfahren für die Bewertung der Konformität durchgeführt.

Die notifizierte Stelle

 Institut für
Baustoff
Forschung

FEhS-Institut für Baustoff-Forschung e.V.
Bliersheimer Straße 62, 47229 Duisburg

wurde eingeschaltet zur Zertifizierung der werkseigenen Produktionskontrolle.

Das beigefügte Zertifikat über die werkseigene Produktionskontrolle mit der Registrier-Nr.

Reg.-Nr. 0993-BPR-002.1-0001-09

wurde am 01.12.2009 ausgestellt.

Kleve, den 03.01.2011

Erich Tönnissen GmbH
Stahlbeton-Fertigteilwerk
Tweestrom 42, 47533 Kleve
Telefon (02821) 5990

Unterschrift 



EU-Konformitätserklärung

Der Hersteller

Erich Tönnissen GmbH
Tweestrom 42
D-47533 Kleve



erklärt nach § 9 Bauproduktengesetz (Umsetzung der EU-Bauproduktenrichtlinie 89/106 EWG des Rates der Europäischen Gemeinschaften vom 21. Dezember 1988 zur Angleichung der Rechts- und Verwaltungsvorschriften der Mitgliedstaaten über Bauprodukte (Bauproduktenrichtlinie – CPD). Geändert durch die Richtlinie 93/68/EWG des Rates der Europäischen Gemeinschaften vom 22. Juli 1993), dass das Produkt:

Stabförmige Bauteile

hergestellt im Werk:

Kleve

den Bestimmungen der

DIN EN 13225

Betonfertigteile - Stabförmige Bauteile

entspricht und die Voraussetzungen für die CE-Kennzeichnung gemäß Anhang ZA der DIN EN 14991 erfüllt.

Es wurden die in Tabelle ZA.3 angegebenen Verfahren für die Bewertung der Konformität durchgeführt.

Die notifizierte Stelle

FEHS Institut für
Baustoff
Forschung

FEHS-Institut für Baustoff-Forschung e.V.
Bliersheimer Straße 62, 47229 Duisburg

wurde eingeschaltet zur Zertifizierung der werkseigenen Produktionskontrolle.

Das beigefügte Zertifikat über die werkseigene Produktionskontrolle mit der Registrier-Nr.

Reg.-Nr. 0993-BPR-003.1-0001-09

wurde am 01.12.2009 ausgestellt.

Kleve, den 03.01.2011

Erich Tönnissen GmbH
Stahlbeton-Fertigwerke
Tweestrom 42, 47533 Kleve
Unterstützung 0990



EU-Konformitätserklärung

Der Hersteller

Erich Tönnissen GmbH
Tweestrom 42
D-47533 Kleve



erklärt nach § 9 Bauproduktengesetz (Umsetzung der EU-Bauproduktenrichtlinie 89/106 EWG des Rates der Europäischen Gemeinschaften vom 21. Dezember 1988 zur Angleichung der Rechts- und Verwaltungsvorschriften der Mitgliedstaaten über Bauprodukte (Bauproduktenrichtlinie – CPD). Geändert durch die Richtlinie 93/68/EWG des Rates der Europäischen Gemeinschaften vom 22. Juli 1993), dass das Produkt:

Deckenplatten mit Stegen

hergestellt im Werk:

Kleve

den Bestimmungen der

DIN EN 13224

Betonfertigteile - Deckenplatten mit Stegen

entspricht und die Voraussetzungen für die CE-Kennzeichnung gemäß Anhang ZA der DIN EN 14991 erfüllt.

Es wurden die in Tabelle ZA.3 angegebenen Verfahren für die Bewertung der Konformität durchgeführt.

Die notifizierte Stelle

FEhS Institut für
Baustoff
Forschung

FEhS-Institut für Baustoff-Forschung e.V.
Bliersheimer Straße 62, 47229 Duisburg

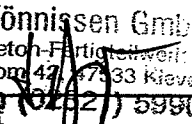
wurde eingeschaltet zur Zertifizierung der werkseigenen Produktionskontrolle.

Das beigefügte Zertifikat über die werkseigene Produktionskontrolle mit der Registrier-Nr.

Reg.-Nr. 0993-BPR-004.1-0001-09

wurde am 01.12.2009 ausgestellt.

Kleve, den 03.01.2011

Erich Tönnissen GmbH
Stahlbeton-Fertigteilwerk
Tweestrom 42, 47533 Kleve
Telefon (0212) 5990
Unterschrift 



EU-Konformitätserklärung

Der Hersteller

Erich Tönnissen GmbH
Tweestrom 42
D-47533 Kleve



erklärt nach § 9 Bauproduktengesetz (Umsetzung der EU-Bauproduktenrichtlinie 89/106 EWG des Rates der Europäischen Gemeinschaften vom 21. Dezember 1988 zur Angleichung der Rechts- und Verwaltungsvorschriften der Mitgliedstaaten über Bauprodukte (Bauproduktenrichtlinie – CPD). Geändert durch die Richtlinie 93/68/EWG des Rates der Europäischen Gemeinschaften vom 22. Juli 1993), dass das Produkt:

Wandelemente

hergestellt im Werk:

Kleve

den Bestimmungen der

DIN EN 14992

Betonfertigteile - Wandelemente

entspricht und die Voraussetzungen für die CE-Kennzeichnung gemäß Anhang ZA der DIN EN 14991 erfüllt.

Es wurden die in Tabelle ZA.3 angegebenen Verfahren für die Bewertung der Konformität durchgeführt.

Die notifizierte Stelle

FEHS Institut für
Baustoff
Forschung

FEHS-Institut für Baustoff-Forschung e.V.
Bliersheimer Straße 62, 47229 Duisburg

wurde eingeschaltet zur Zertifizierung der werkseigenen Produktionskontrolle.

Das beigefügte Zertifikat über die werkseigene Produktionskontrolle mit der Registrier-Nr.

Reg.-Nr. 0993-BPR-005.1-0001-09

wurde am 01.12.2009 ausgestellt.

Kleve, den 03.01.2011

Erich Tönnissen GmbH
Stahlbeton-Fertigteilwerk
Tweestrom 42, 47533 Kleve
Telefon 06182 1 5990
Unterschrift



EU-Konformitätserklärung

Der Hersteller

Erich Tönnissen GmbH
Tweestrom 42
D-47533 Kleve



erklärt nach § 9 Bauproduktengesetz (Umsetzung der EU-Bauproduktenrichtlinie 89/106 EWG des Rates der Europäischen Gemeinschaften vom 21. Dezember 1988 zur Angleichung der Rechts- und Verwaltungsvorschriften der Mitgliedstaaten über Bauprodukte (Bauproduktenrichtlinie – CPD). Geändert durch die Richtlinie 93/68/EWG des Rates der Europäischen Gemeinschaften vom 22. Juli 1993), dass das Produkt:

Deckenplatten mit Ortbetonergänzung

hergestellt im Werk:

Kleve

den Bestimmungen der

DIN EN 13747

Betonfertigteile - Deckenplatten mit Ortbetonergänzung

entspricht und die Voraussetzungen für die CE-Kennzeichnung gemäß Anhang ZA der DIN EN 14991 erfüllt.

Es wurden die in Tabelle ZA.3 angegebenen Verfahren für die Bewertung der Konformität durchgeführt.

Die notifizierte Stelle

FEhS Institut für
Baustoff
Forschung

FEhS-Institut für Baustoff-Forschung e.V.
Bliersheimer Straße 62, 47229 Duisburg

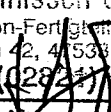
wurde eingeschaltet zur Zertifizierung der werkseigenen Produktionskontrolle.

Das beigefügte Zertifikat über die werkseigene Produktionskontrolle mit der Registrier-Nr.

Reg.-Nr. 0993-BPR-006.1-0001-09

wurde am 01.12.2009 ausgestellt.

Kleve, den 03.01.2011

Erich Tönnissen GmbH
Stahlbeton-Fertigteilwerk
Tweestrom 42, 47533 Kleve
Telefon (02824) 50990


Unterschrift