

Güteschutz Beton

Notified body Nr. 0793

Zertifikat über die Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle

Reg.-Nr. 0793 - CPR - F3401.6.37 - 1

Gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2011 (Bauproduktenverordnung) gilt dieses Zertifikat für die Bauprodukte

Betonfertigteile - Gründungselemente

hergestellt durch

Erich Tönnissen GmbH
Postfach 19 56 • 47517 Kleve

im Werk

Kleve.

Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Bestimmungen in Bezug auf Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit, beschrieben im Anhang ZA der Norm

EN 14991:2007

nach System 2+ angewendet werden.

Die werkseigene Produktionskontrolle erfüllt die in der angegebenen Norm vorgeschriebenen Anforderungen.

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 01.07.2013 ausgestellt und gilt solange, wie die Anforderungen an die werkseigene Produktionskontrolle in der angeführten harmonisierten Norm oder die Produkte, die Herstellbedingungen im Werk oder die werkseigene Produktionskontrolle selbst nicht wesentlich verändert werden.

Düsseldorf, 01.07.2013


Dipl.-Ing. Zwolinski
-Leiter der Zertifizierungsstelle-





Güteschutz Beton

Notified body Nr. 0793

Zertifikat über die Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle

Reg.-Nr. 0793 - CPR - F3401.6.38 - 2

Gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2011 (Bauproduktenverordnung) gilt dieses Zertifikat für die Bauprodukte

Betonfertigteile - Treppen

hergestellt durch

Erich Tönnissen GmbH
Postfach 19 56 • 47517 Kleve

im Werk

Kleve.

Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Bestimmungen in Bezug auf Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit, beschrieben im Anhang ZA der Norm

EN 14843:2007

nach System 2+ angewendet werden.

Die werkseigene Produktionskontrolle erfüllt die in der angegebenen Norm vorgeschriebenen Anforderungen.

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 01.07.2013 ausgestellt und gilt solange, wie die Anforderungen an die werkseigene Produktionskontrolle in der angeführten harmonisierten Norm oder die Produkte, die Herstellbedingungen im Werk oder die werkseigene Produktionskontrolle selbst nicht wesentlich verändert werden.

Düsseldorf, 01.07.2013

Dipl.-Ing. Zwolinski
-Leiter der Zertifizierungsstelle-





Güteschutz Beton

Notified body Nr. 0793

Zertifikat über die Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle

Reg.-Nr. 0793 - CPR - F3401.6.39 - 3

Gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2011 (Bauproduktenverordnung) gilt dieses Zertifikat für die Bauprodukte

Betonfertigteile - stabförmige Bauteile

hergestellt durch

Erich Tönnissen GmbH
Postfach 19 56 • 47517 Kleve

im Werk

Kleve.

Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Bestimmungen in Bezug auf Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit, beschrieben im Anhang ZA der Norm

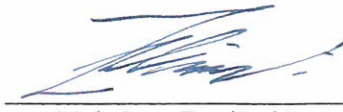
EN 13225:2004

nach System 2+ angewendet werden.

Die werkseigene Produktionskontrolle erfüllt die in der angegebenen Norm vorgeschriebenen Anforderungen.

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 01.07.2013 ausgestellt und gilt solange, wie die Anforderungen an die werkseigene Produktionskontrolle in der angeführten harmonisierten Norm oder die Produkte, die Herstellbedingungen im Werk oder die werkseigene Produktionskontrolle selbst nicht wesentlich verändert werden.

Düsseldorf, 01.07.2013


Dipl.-Ing. Zwolinski
-Leiter der Zertifizierungsstelle-





Güteschutz Beton

Notified body Nr. 0793

Zertifikat über die Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle

Reg.-Nr. 0793 - CPR - F3401.6.40 - 4

Gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2011 (Bauproduktenverordnung) gilt dieses Zertifikat für die Bauprodukte

Betonfertigteile - Deckenplatten mit Stegen

hergestellt durch

Erich Tönnissen GmbH
Postfach 19 56 • 47517 Kleve

im Werk

Kleve.

Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Bestimmungen in Bezug auf Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit, beschrieben im Anhang ZA der Norm

EN 13224:2011

nach System 2+ angewendet werden.

Die werkseigene Produktionskontrolle erfüllt die in der angegebenen Norm vorgeschriebenen Anforderungen.

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 01.07.2013 ausgestellt und gilt solange, wie die Anforderungen an die werkseigene Produktionskontrolle in der angeführten harmonisierten Norm oder die Produkte, die Herstellbedingungen im Werk oder die werkseigene Produktionskontrolle selbst nicht wesentlich verändert werden.

Düsseldorf, 01.07.2013

Dipl.-Ing. Zwolinski
-Leiter der Zertifizierungsstelle-



Gültigkeitsprüfung





Güteschutz Beton

Notified body Nr. 0793

Zertifikat über die Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle

Reg.-Nr. 0793 - CPR - F3401.6.41 - 5

Gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2011 (Bauproduktenverordnung) gilt dieses Zertifikat für die Bauprodukte

Betonfertigteile - Wandelemente

hergestellt durch

Erich Tönnissen GmbH
Postfach 19 56 • 47517 Kleve

im Werk

Kleve.

Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Bestimmungen in Bezug auf Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit, beschrieben im Anhang ZA der Norm

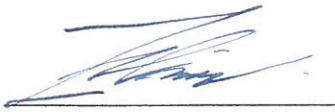
EN 14992:2007

nach System 2+ angewendet werden.

Die werkseigene Produktionskontrolle erfüllt die in der angegebenen Norm vorgeschriebenen Anforderungen.

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 01.07.2013 ausgestellt und gilt solange, wie die Anforderungen an die werkseigene Produktionskontrolle in der angeführten harmonisierten Norm oder die Produkte, die Herstellbedingungen im Werk oder die werkseigene Produktionskontrolle selbst nicht wesentlich verändert werden.

Düsseldorf, 01.07.2013


Dipl.-Ing. Zwolinski
-Leiter der Zertifizierungsstelle-





Güteschutz Beton

Notified body Nr. 0793

Zertifikat über die Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle

Reg.-Nr. 0793 - CPR - F3401.6.42 - 6

Gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2011 (Bauproduktenverordnung) gilt dieses Zertifikat für die Bauprodukte

Betonfertigteile - Deckenplatten mit Ortbetoneergänzung

hergestellt durch

Erich Tönnissen GmbH
Postfach 19 56 • 47517 Kleve

im Werk

Kleve.

Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Bestimmungen in Bezug auf Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit, beschrieben im Anhang ZA der Norm

EN 13747:2005/A2:2010

nach System 2+ angewendet werden.

Die werkseigene Produktionskontrolle erfüllt die in der angegebenen Norm vorgeschriebenen Anforderungen.

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 01.07.2013 ausgestellt und gilt solange, wie die Anforderungen an die werkseigene Produktionskontrolle in der angeführten harmonisierten Norm oder die Produkte, die Herstellbedingungen im Werk oder die werkseigene Produktionskontrolle selbst nicht wesentlich verändert werden.

Düsseldorf, 01.07.2013

Dipl.-Ing. Zwolinski
-Leiter der Zertifizierungsstelle-



Gültigkeitsprüfung

