

GZ: BKI/B48_03_11

Tollei, am 12.10.2011
Sachbearbeiter: Mag. Rudolf Steininger

Dokumentation
Jahresinspektion 2011

Cerne Baustoff- und Fertigteilwerk
GmbH

Firmenstandort
Industriestraße 11
9560 Feldkirchen

Telefon: 04276 / 23 55
FAX: 04276 / 23 55-33
E-Mail: office@cerne.at

Herstellwerk
Fertigteilwerk Feldkirchen
Industriestraße 11
9560 Feldkirchen

Telefon: 04276 / 23 55
FAX: 04276 / 23 55-33
E-Mail: office@cerne.at

CE
09

0989-CPD-0866

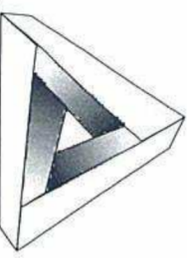
ÖNORM EN 13224

Betonfertigteile - Deckenplatten mit Stegen

BAU-KONFORM Inspektionsstelle GmbH

Akkreditierte Überwachungsstelle
Bescheid: OIB-140-001/07-003

A - 4715 Töllet, Unterstetten 40
Tel.: +43 (0) 7734 / 25 23 Fax: DW -6
e-mail: office@bau-konform.at



BKI/B48-02/11

Töllet, am 07. 10. 2011
Sachbearbeiter: Mag. R. Steininger

2011 JAHRRESUMPTIONSBERICHT EN 13224:2004 + AC:2005.05 + A1:2007.06 (ÖNorm EN 13224:2007-08-01 Betonfertigteile – Deckenplatten mit Stegen

Antragssteller	überwachtes Werk
Cerne Baustoff- und Fertigteilwerk GmbH Industriestraße 11, 9560 Feldkirchen	Industriestraße 11, 9560 Feldkirchen
Inspektionsvertrag mit Antragssteller abgeschlossen am: 23. 04. 2009	
Unterauftrag der Zertifizierungsstelle 0989 vom 31. 05. 2007 / Anlage 7	
Datum der Erstinspektion: 23. 04. 2009	zuletzt durchgeführte Inspektion: 06. 05. 2011 ta.
Datum der aktuellen Inspektion: 28. 09. 2011	durchgeführt von Mag. R. Steininger
Dipl.-Ing. Michael Cerne , GF + wPk-B Vertreter: Oswin Reuter , Produktionsleiter	Bei der Inspektion anwesend: Dipl.-Ing. Michael Cerne
Geregelte Produkte: lt. Produktverzeichnis vom 20. 03. 2009	
Wahl des Verfahrens für die CE - Kennzeichnung:	Verfahren 2 + Verfahren 3
Beurteilung der werkseigenen Produktionskontrolle (wPk):	
Mängel: C <input checked="" type="checkbox"/> X <input type="checkbox"/> O <input type="checkbox"/> R <input type="checkbox"/> NC <input type="checkbox"/>	
Beschreibung: Die wPk ist wirksam.	
Beurteilung der Prüfergebnisse lt. Prüfpläne und der durchgeführten Kontrollen:	
Mängel: C <input type="checkbox"/> O <input type="checkbox"/> R <input type="checkbox"/> NC <input type="checkbox"/>	
Beschreibung: Keine TT – Produktion im Berichtsjahr. (Schalungen vorhanden)	
Gesamtbeurteilung:	
Der Hersteller erfüllt bei den geregelten Produkten die Anforderungen nach EN 13369:2008 + A1:2006 + AC:2006 + AC:2007, Anhang E, - unter spezieller Berücksichtigung der Anforderungen nach EN 13224 : 2004 + A1:2007 - und damit die Voraussetzungen für entsprechende Konformitätserklärungen gemäß EG – Konformitätszertifikat – FPC: 0989-CPD-0866 vom 30. 04. 2009	

Der Inspektionsbeauftragte:

Mag. Rudolf Steininger



Der Zeichnungsberechtigte:

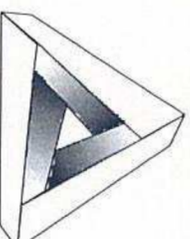
Dipl.-Ing. Erwin Rockenschaub

Der Bericht umfasst: 1 Seite + Anlagen
mit 7 Seiten Protokoll A + T.A. Bericht, 1 Seite Protokoll B und 1 Seite Produktverzeichnis

BAU-KONFORM Inspektionsstelle GmbH

Akkreditierte Überwachungsstelle
Bescheid: OIB-140-001/07-003

A - 4715 Tollet, Unterstetten 40
Tel.: +43 (0) 7734 / 25 23 Fax: DW -6
e-mail: office@bau-konform.at



BKI/B48-02/11
Steininger

Sachbearbeiter: Mag. R.

Protokoll B

über die **WPk – Inspektion 2011**
am **28.09.2011** in **Feldkirchen**
betreff **BFT - Deckenplatten mit Stegen**
nach **EN 13224:2004 + A1:2007**

1.) Produktion im Berichtsjahr

Zu behandelnde Fragen	C	O	R	NC	Antworten und Kommentare
1.1 Welche Produkte gemäß geltendem Produktverzeichnis wurden hergestellt?					0989-CPD-0866 / 09
					T - Binder (schlaff)
					TT-Elemente (schlaff)
1.2 Waren Typprüfungen erforderlich?	--				Produktionseinrichtungen vorhanden Produktionseinrichtungen vorhanden nein

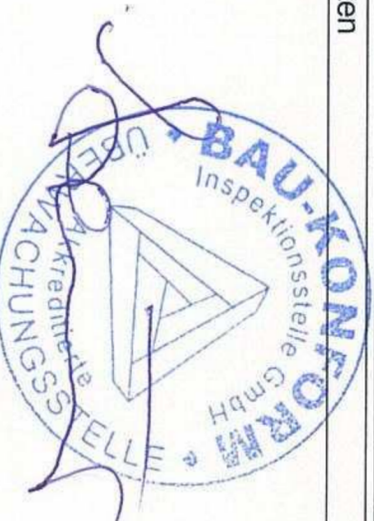
2.) Sonstige Anforderungen an die WPk

Zu behandelnde Fragen	C	O	R	NC	Antworten und Kommentare
2.1 Wurden Konformitätserklärungen erstellt und aufbewahrt?	X	--			im Konzept vorhanden -- (bislang keine Nachfrage)
2.2 Ist das Anbringen der CE-Kennzeichnung geregelt?	X				siehe vor
2.3 Sind Begeleiddokumente mit Angaben zum Produkt vorgesehen?	X				generell
2.3 Ist die Kennzeichnung durch vereinfachtes Etikett vorgesehen?	X				ja
2.4 Welche Verfahren zur CE-Kennzeichnung nach Anhang ZA wurden vom Hersteller gewählt?					falls: Verfahren 2 + 3
2.5 Entspricht die Kennzeichnung den Anforderungen des gewählten Verfahrens des ZA-Anhanges?					Muster entsprechen

3.) Wesentliche Eigenschaften des Produktes

Zu behandelnde Fragen	C	O	R	NC	Antworten und Kommentare
3.1 Wurden die wesentlichen Eigenschaften des Produktes nach Anhang ZA.1 in einer Erstprüfung und in der WPk nachgewiesen:	---				nicht relevant laufende Eigenüberwachung:
	X				mind. C25/30
					Druckfestigkeit (von Beton)
					Zugfestigkeit und Streckgrenze (von Stahl)
					Mechanische Festigkeit (durch Berechnung)
					Feuerwiderstand (für die Tragfähigkeit)
					Dauerhaftigkeit
					Bauliche Durchbildung
3.2 Gefährliche Substanzen	X				Erklärung

Protokollreinschrift:
Tollet, den 07. 10. 2011



Hersteller:
**Cerne Baustoff- und
 Fertigteilwerk GmbH**
 Industriestraße 11, 9560 Feldkirchen

Werk:
 Industriestraße 11, 9560 Feldkirchen

PRODUKTVERZEICHNIS

Folgende Produkte unterliegen einer werkseigenen Produktionskontrolle (WPK)
 nach ÖNorm EN 13369 und nach ÖNorm EN 13224:



Deckenplatten mit Stegen

Handelsbezeichnung:	T – Binder	TT – Elemente
Verfahren zur CE-Kennzeichnung	Verfahren 2 oder Verfahren 3 (je nach Vertragsverhältnis mit dem Auftraggeber)	
Hauptmaße: (in cm)	max. Elementlänge max. Elementhöhe max. Plattenbreite max. Plattenstärken	2200 120 250 40
Druckfestigkeit (des Betons)	mind. C25/30	
Zugfestigkeit und Streckgrenze (des Betonstahls)	BST 550 nach ÖNorm B 4200 Teil 7	
Mechanische Festigkeit	Ist der entsprechenden Technischen Dokumentation zu entnehmen.	
Feuerwiderstandsklasse (für die Tragfähigkeit)	Bei Verfahren 2: Klassifizierung nach der EN 1992-1-2, Tab. 5.5 u. 5.8 Bei Verfahren 3: NPD; oder nach Angabe des Auftraggebers	
Bauliche Durchbildung	Ist der entsprechenden Technischen Dokumentation zu entnehmen.	
Dauerhaftigkeit	Betondeckung der Bewehrung: $\geq 2,5$ cm Höhere Betondeckungen: je nach Anforderung an die Dauerhaftigkeit entsprechend der vorgesehenen Verwendung.	
Gefährliche Substanzen	Einhaltung der Rechtsvorschriften	

Stand: 20. März 2009
 Freigegeben durch Dipl.-Ing. Michael Cerne

BAU-ÖNORM
 Inspektionsstelle GmbH
 Akkreditierte
 ÜBERWACHUNGSSTELLE

BAUSTOFF- UND FERTIGTEILWERK GMBH
 Industriestraße 11
 9560 Feldkirchen
 Tel.: 09172 3190-0, Fax: 09172 3190-11
 E-Mail: info@cerne-fertigteilwerk.de
 EIN UNTERNEHMEN DER CERNE-FABRIKGRUPPE

Inspektion "Technische Aspekte":

längstens bis April 2012

nächste Jahresinspektion WPK:

längstens bis September 2012