

**AMT DER WIENER LANDESREGIERUNG
Zertifizierungsstelle für Bauprodukte**

1110 Wien, Rinnböckstraße 15
Telefon: (+431)79514-39385, Telefax: (+431)79514-99-8039
E-Mail: zert.bau@post.wien.gv.at
DVR 0000191

**EG - ZERTIFIKAT
über die werkseigene Produktionskontrolle
1139-CPD-0450/13**

Gemäß der Richtlinie des Rates der Europäischen Gemeinschaften vom 21. Dezember 1988 zur Angleichung der Rechts- und Verwaltungsvorschriften der Mitgliedsstaaten über Bauprodukte - 89/106/EWG - (Bauproduktenrichtlinie - BPR), geändert durch die Richtlinie des Rates der Europäischen Gemeinschaften vom 22. Juli 1993 - 93/68/EWG -, umgesetzt im Land Wien durch das Gesetz über Bauprodukte und die Akkreditierung von Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstellen für Bauprodukte in Wien (Wiener Bauprodukte- und Akkreditierungsgesetz - WBAG), LGBl. für Wien Nr. 30/1996 idGF. wird bestätigt, dass die Bauprodukte

Betonfertigteile

(gemäß Angaben im Anhang zu diesem Zertifikat)

in Verkehr gebracht durch

Ing. Hans Lang GmbH

A-6123 Terfens, Vomperbach – Alte Landstraße 44

und hergestellt im Werk

Ing. Hans Lang GmbH, Werk Vomperbach

A-6123 Terfens, Vomperbach – Alte Landstraße 44

einer Erstprüfung der Produkte durch den Hersteller unterzogen wurden sowie einer werkseigenen Produktionskontrolle und zusätzlichen Prüfungen von im Werk entnommenen Proben nach festgelegtem Prüfplan durch den Hersteller unterzogen werden und dass die notifizierte Stelle (Kennnummer 1139)

**Amt der Wiener Landesregierung - Zertifizierungsstelle für Bauprodukte
Rinnböckstraße 15, A-1110 Wien**

die Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle durchgeführt hat und die laufende Überwachung, Beurteilung und Anerkennung der werkseigenen Produktionskontrolle durchführt.

Dieses Zertifikat bestätigt, dass alle Vorschriften betreffend die Bescheinigung der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle, beschrieben im Anhang ZA der Normen

**EN 13224:2011, EN 13225:2004/AC:2006, EN 13693:2004+A1:2009, EN 13747:2005/A2:2010,
EN 14843:2007, EN 14991:2007 und EN 14992:2007+A1:2012**

angewendet wurden.

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 25. Juni 2013 ausgestellt und gilt solange sich die Festlegungen in den oben angeführten harmonisierten europäischen Normen nicht geändert oder die Herstellbedingungen im Werk oder die werkseigene Produktionskontrolle selbst nicht wesentlich verändert haben.

Das Zertifikat umfasst inklusive Anhang drei Seiten.

Der Zeichnungsberechtigte:


Dipl.-Ing. Martin Fehringer



Für den Leiter der Zertifizierungsstelle:


Dipl.-Ing. Bernhard Ramsauer
Oberstadtbaurat

Wien, 25. Juni 2013

**AMT DER WIENER LANDESREGIERUNG
Zertifizierungsstelle für Bauprodukte**

1110 Wien, Rinnböckstraße 15
Telefon: (+431)79514-39385, Telefax: (+431)79514-99-8039
E-Mail: zert.bau@post.wien.gv.at
DVR 0000191

Seite 2/3



**ANHANG ZUM
EG - ZERTIFIKAT
über die werkseigene Produktionskontrolle
1139-CPD-0450/13**

Dieses Zertifikat umfasst die werkseigene Produktionskontrolle folgender Produkte des Herstellers
Ing. Hans Lang GmbH, A-6123 Terfens, Vomperbach – Alte Landstraße 44

Werk: Ing. Hans Lang GmbH, Werk Vomperbach,
A-6123 Terfens, Vomperbach – Alte Landstraße 44

Betonfertigteile – Deckenplatten mit Stegen gemäß EN 13224:2011

Handelsbezeichnung: Spannbeton TT-Platte, Spannbeton Kassettenplatte (U-Platte)

Verwendungszweck: Für tragende Zwecke – siehe EN 13224:2011, Tabelle ZA.2

Verfahren zur CE-Kennzeichnung gemäß Anhang Y der EN 13224:2011: Verfahren 1

Verwendete Betonbewehrung: Gemäß Baustoffliste ÖA vom 13. Mai 2008, idF der 2. Novelle

Betonfertigteile – Stabförmige Betonbauteile gemäß EN 13225:2004/AC:2006

Handelsbezeichnung: Träger / Säulen

Verwendungszweck: Für tragende Zwecke – siehe EN 13225:2004/AC:2006, Tabelle ZA.2

Verfahren zur CE-Kennzeichnung gemäß Anhang Y der EN 13225:2004/AC:2006: Verfahren 1

Verwendete Betonbewehrung: Gemäß Baustoffliste ÖA vom 13. Mai 2008, idF der 2. Novelle

Betonfertigteile – Besondere Fertigteile für Dächer gemäß EN 13693:2004+A1:2009

Handelsbezeichnung: Shedfalte

Verwendungszweck: Tragende Anwendung – siehe EN 14843:2007, Tabelle ZA.2

Verfahren zur CE-Kennzeichnung gemäß Anhang Y der EN 13693:2004+A1:2009: Verfahren 1

Verwendete Betonbewehrung: Gemäß Baustoffliste ÖA vom 13. Mai 2008, idF der 2. Novelle

Betonfertigteile – Deckenplatten mit Ortbetoneergänzung gemäß EN 13747:2005/A2:2010

Handelsbezeichnung: Großflächendecke (GFD)

Verwendungszweck: Für tragende Zwecke – siehe EN 13747:2005/A2:2010, Tabelle ZA.2

Verfahren zur CE-Kennzeichnung gem. Anh. ZA.3.4 der EN 13747:2005/A2:2010: Verfahren 1

Verwendete Betonbewehrung: Gemäß Baustoffliste ÖA vom 13. Mai 2008, idF der 2. Novelle

Die Produkteigenschaften sind den Angaben des Herstellers zur CE-Kennzeichnung zu entnehmen.

**AMT DER WIENER LANDESREGIERUNG
Zertifizierungsstelle für Bauprodukte**

1110 Wien, Rinnböckstraße 15
Telefon: (+431)79514-39385, Telefax: (+431)79514-99-8039
E-Mail: zert.bau@post.wien.gv.at
DVR 0000191

Seite 3/3



**ANHANG ZUM
EG - ZERTIFIKAT
über die werkseigene Produktionskontrolle
1139-CPD-0450/13**

Dieses Zertifikat umfasst die werkseigene Produktionskontrolle folgender Produkte des Herstellers
Fa. Ing. Hans Lang GmbH, A-6123 Terfens, Vomperbach – Alte Landstraße 44

Werk: Fa. Ing. Hans Lang GmbH, Werk Vomperbach,
A-6123 Terfens, Vomperbach – Alte Landstraße 44

Betonfertigteile – Treppen gemäß EN 14843:2007

Handelsbezeichnung: FT-Treppenläufe

Verwendungszweck: Tragendes Bauteil – siehe EN 14843:2007, Tabelle ZA.2.1

Verfahren zur CE-Kennzeichnung gemäß Anhang Y der EN 14843:2007: Verfahren 1

Verwendete Betonbewehrung: Gemäß Baustoffliste ÖA vom 13. Mai 2008, idF der 2. Novelle

Betonfertigteile – Gründungselemente gemäß EN 14991:2007

Handelsbezeichnung: Fundamente

Verwendungszweck: Für tragende Anwendung – Siehe EN 14991:2007, Tabelle ZA.2

Verfahren zur CE-Kennzeichnung gemäß Anhang Y der EN 14991:2007: Verfahren 1

Verwendete Betonbewehrung: Gemäß Baustoffliste ÖA vom 13. Mai 2008, idF der 2. Novelle

Betonfertigteile – Wandelemente gemäß EN 14992:2007+A1:2012

Handelsbezeichnung: FT-Frostschürzen, FT-Vollbetonplatten, FT-Sandwichplatten

Verwendungszweck: Für tragende Anwendung – Siehe EN 14992:2007+A1:2012, Tabelle ZA.2

Verfahren zur CE-Kennzeichnung gemäß Anhang Y der EN 14992:2007+A1:2012: Verfahren 1

Verwendete Betonbewehrung: Gemäß Baustoffliste ÖA vom 13. Mai 2008, idF der 2. Novelle

Die Produkteigenschaften sind den Angaben des Herstellers zur CE-Kennzeichnung zu entnehmen.