



NB-CPD 89/106/EC
Nr. 0989

Land Oberösterreich

Zertifizierungsstelle für Bauprodukte, Qualitätsmanagementsysteme und Personen

Schirmerstraße 12, 4060 Leonding

Tel.: +43 (0)732 7720 12547, Fax.: +43 (0)732 7720 212966

e-mail.: cert.ubat.post@ooe.gv.at



DVR. 0069264

EG - Konformitätszertifikat - FPC 0989-CPD-0945

Gemäß § 57 des Oö. Bautechnikgesetzes, LGBl. 67/1994 idgF. zur Umsetzung der EU-Bauproduktenrichtlinie (89/106/EWG) wird bestätigt, dass

das Bauprodukt

Normbezeichnung:

Produktverzeichnis:

**Betonfertigteile – Gründungselemente
siehe Anlage Seite 2**

des Herstellers ¹⁾

Bezeichnung: [Name, Firma, Stelle]

Unternehmensform/Rechtsform:

Adresse:

**Villacher Schleuderbetonwerk Ing. Josef Habernig
GmbH & Co KG
Industriestraße 4, A 9524 Villach**

hergestellt im Herstellwerk

Bezeichnung: [Name, Firma, Stelle]

Unternehmensform/Rechtsform:

Adresse:

**Villacher Schleuderbetonwerk Ing. Josef Habernig
GmbH & Co KG
Industriestraße 4, A 9524 Villach**

einer werkseigenen Produktionskontrolle durch den Hersteller unterliegt, und der Hersteller und die Prüf- und Überwachungsstelle

Pöyry Infra GmbH

Materialversuchsanstalt Strass

A 6261 Strass im Zillertal Nr. 103

die nach EN 14991:2007 jeweils geforderten Prüfungen und Überwachungen durchgeführt haben.

Durch dieses Zertifikat wird bescheinigt, dass die Bestimmungen für die Konformitätsbescheinigung der harmonisierten Norm EN 14991:2007 beachtet werden und die werkseigene Produktionskontrolle die festgelegten Anforderungen erfüllt.

Dieses Zertifikat gilt in Verbindung mit dem Bescheid UBAT-701363/1-2010/Pfe/Hul vom 29.06.2010 solange, wie sich die oben angeführte harmonisierte Norm und die Bedingungen der Herstellung des Bauproduktes nicht ändern.

Leonding, am 29.06.2010



Dipl.-Ing. Harald Pfeil
Zeichnungsberechtigter
Leiter der Zertifizierungsstelle

¹⁾ Sein Vertreter oder Bevollmächtigter.



NB-CPD 89/106/EC
Nr. 0989

Land Oberösterreich
Zertifizierungsstelle für Bauprodukte, Qualitätsmanagementsysteme und Personen
Schirmerstraße 12, 4060 Leonding
Tel.: +43 (0)732 7720 12547, Fax.: +43 (0)732 7720 212966
e-mail.: cert.ubat.post@ooe.gv.at



DVR. 0069264

Anlage zum EG - Konformitätszertifikat - FPC 0989-CPD-0945 vom 29.06.2010

Villacher Schleuderbetonwerk
Ing. Josef Habernig GmbH+Co KG
Industriestraße 4
9524 VILLACH

Stand 06/2010

Produktverzeichnis

Betonfertigteile - Gründungselemente

Folgende Produkte unterliegen einer werkseigenen Produktionskontrolle (wPK)

nach EN 13369, Pkt. 6.3 und
nach EN 14991, Pkt. 6.3.6.5

Gründungselemente

gemäß Typenblätter Beilage lt. wPK - schlaff bewehrt bzw. in Faserbeton

Erklärungen der Übereinstimmung erfolgt entsprechend EN 14991, ZA.3.4 Verfahren 3

	Köcherfundamente mit/ohne Fundamentplatte Sockelplatten für Einfriedungen und Lärmschutzplatten Mastfußsockel Fundamente für Beleuchtungen, Signale, Schranken u.a.
Hauptmaße: (in cm)	
max. Elementlänge	800
max. Elementhöhe	200
max. Elementbreite	300
max. Elementstärke	40
Druckfestigkeit des Beton	max. C45/55
Zugfestigkeit des Betonstahl	BST 690
Mechanische Festigkeit	aufgrund unterschiedlicher statischer Vorgaben, erfolgt die Berechnung entsprechend den konkreten Bemessungsgrundlagen
Feuerfestigkeitsklasse (für die Tragfestigkeit)	gem. Tab. Werten lt. EN1992-1-2, Tab. 5.6 und 5.8
Dauerhaftigkeit	Expositionsklasse nach Einstufung der Umweltbedingungen mit Mindestdeckungen lt. EN 13369, Anhang A
Bauliche Durchbildung	tech. Dokumentation (Typenblätter)
Gefährliche Substanzen	keine; Einhaltung der nationalen und europäischen Rechtsvorschriften

Freigabe:

(Josef Plwonka)



VILLACHER
SCHLEUDERBETONWERK
ING. JOSEF HABERNIG
GmbH & Co KG
9524 VILLACH
INDUSTRIESTRAßE 4