

Verordnung
des Österreichischen Instituts für Bautechnik (OIB)
vom 23. Oktober 2001
über die Baustoffliste ÖA

Aufgrund des § 15b des Tiroler Bauprodukte- und Akkreditierungsgesetzes 1998, LGBl. für Tirol Nr. 16/1998, in der Fassung LGBl. für Tirol Nr. 42/2001, wird nach erteilter Zustimmung der Landesregierung verordnet:

§ 1
Baustoffliste ÖA

- (1) Die Baustoffliste ÖA wird entsprechend dem Anhang zu dieser Verordnung festgelegt. Der Anhang besteht aus der Liste der Bauprodukte, Ergänzenden Bestimmungen (Anlage A), dem Muster für das Übereinstimmungszeugnis der Zulassungs-/Zertifizierungsstelle (Anlage B), dem Muster für das Übereinstimmungszeugnis der vom OIB ermächtigten Stelle (Anlage C) und dem Muster für die Übereinstimmungserklärung des Herstellers (Anlage D).
- (2) Die Übereinstimmungsnachweise haben den in den Anlagen B, C und D dargestellten Mustern zu entsprechen.
- (3) Übereinstimmungszeugnisse ermächtigter Stellen dürfen auf eine Dauer von maximal fünf Jahren ausgestellt werden.
- (4) Die Baustoffliste ÖA wurde unter Einhaltung der Bestimmungen der Richtlinie 98/34/EG des Europäischen Parlaments und des Rates vom 22. Juni 1998 über ein Informationsverfahren auf dem Gebiet der Normen und technischen Vorschriften und der Vorschriften für die Dienste der Informationsgesellschaft, in der Fassung der Richtlinie 98/48/EG, unter der Notifikationsnummer 99/248/A notifiziert.

§ 2
Inkrafttreten

Die Verordnung tritt am 1. November 2001 in Kraft.

§ 3
Übergangsbestimmungen

- (1) Bauprodukte, die in dem Anhang unter den folgenden laufenden Nummern (Lfd. Nr.) angeführt sind, dürfen innerhalb der ersten sechs Monate ab Inkrafttreten dieser Verordnung auch verwendet werden, wenn anstelle der in dem Anhang festgelegten Regelwerke und Übereinstimmungsnachweise die Anforderungen nach den bisherigen Vorschriften eingehalten werden:

Lfd. Nr.: 1.1.1, 1.1.2, 1.1.3, 1.1.4, 1.1.5; 1.2.1, 1.2.2, 1.2.3, 1.2.4, 1.2.5; 1.3.1, 1.3.2, 1.3.3; 1.4.1, 1.4.2, 1.4.3, 1.4.4, 1.4.5; 1.5.1; 1.6.1, 1.6.2; 2.1.1, 2.1.2, 2.1.3, 2.1.4, 2.1.5, 2.1.6, 2.1.7; 3.1.1, 3.1.2, 3.1.3, 3.1.4; 3.4.1, 3.4.2; 5.1.1, 5.1.2, 5.1.3, 5.1.9, 5.1.10; 7.2.1; 7.4.1; 7.5.1, 7.5.2, 7.5.3, 7.5.4, 7.5.5, 7.5.6; 7.6.1; 8.1.1, 8.1.2, 8.1.3; 10.1.1, 10.1.2, 10.1.3; 10.2.1, 10.2.2, 10.2.3; 10.3.1, 10.3.2; 10.4.1; 11.2.1.

- (2) Für Bauprodukte, die in dem Anhang unter den nachstehenden laufenden Nummern (Lfd. Nr.) angeführt sind, gilt Abs. 1 mit dem Unterschied, dass die Übergangsfrist zwölf Monate beträgt:

*Lfd. Nr.:*2.1.8; 2.3.1, 2.3.2, 2.3.3, 2.3.4, 2.3.5, 2.3.6, 2.3.7, 2.3.8, 2.3.9, 2.3.10, 2.3.11, 2.3.12, 2.3.13, 2.3.14, 2.3.15, 2.3.16, 2.3.17, 2.3.18; 2.4.1; 2.5.1; 3.2.1; 3.3.1, 3.3.2; 3.5.1, 3.5.2, 3.5.3, 3.5.4, 3.5.5, 3.5.6, 3.5.7, 3.5.8; 5.1.4, 5.1.5, 5.1.6, 5.1.7, 5.1.8; 6.1.1, 6.1.2; 7.1.1; 7.3.1, 7.3.2; 8.2.1, 8.2.2; 8.3.1; 9.1.1; 9.2.1; 9.3.1, 9.3.2; 11.1.1, 11.1.2, 11.1.3; 12.1.1.

Für das Österreichische Institut für Bautechnik:

Dipl.-Ing. Dr. Rainer Mikulits
Geschäftsführer

Verordnung
des Österreichischen Instituts für Bautechnik (OIB)
vom 23. Oktober 2001
über die Baustoffliste ÖA

Aufgrund des § 26 des Vorarlberger Bauproduktgesetzes, LGBl. für Vorarlberg Nr. 33/1994, in der Fassung LGBl. für Vorarlberg Nr. 65/2000, wird nach erteilter Zustimmung der Landesregierung verordnet:

§ 1
Baustoffliste ÖA

- (1) Die Baustoffliste ÖA wird entsprechend dem Anhang zu dieser Verordnung festgelegt. Der Anhang besteht aus der Liste der Bauprodukte, Ergänzenden Bestimmungen (Anlage A), dem Muster für das Übereinstimmungszeugnis der Zulassungs-/Zertifizierungsstelle (Anlage B), dem Muster für das Übereinstimmungszeugnis der vom OIB ermächtigten Stelle (Anlage C) und dem Muster für die Übereinstimmungserklärung des Herstellers (Anlage D).
- (2) Die Übereinstimmungsnachweise haben den in den Anlagen B, C und D dargestellten Mustern zu entsprechen.
- (3) Übereinstimmungszeugnisse ermächtigter Stellen dürfen auf eine Dauer von maximal fünf Jahren ausgestellt werden.
- (4) Die Baustoffliste ÖA wurde unter Einhaltung der Bestimmungen der Richtlinie 98/34/EG des Europäischen Parlaments und des Rates vom 22. Juni 1998 über ein Informationsverfahren auf dem Gebiet der Normen und technischen Vorschriften und der Vorschriften für die Dienste der Informationsgesellschaft, in der Fassung der Richtlinie 98/48/EG, unter der Notifikationsnummer 99/248/A notifiziert.

§ 2
Inkrafttreten

Die Verordnung tritt am 1. November 2001 in Kraft.

§ 3
Übergangsbestimmungen

- (1) Bauprodukte, die in dem Anhang unter den folgenden laufenden Nummern (Lfd. Nr.) angeführt sind, dürfen innerhalb der ersten sechs Monate ab Inkrafttreten dieser Verordnung auch verwendet werden, wenn anstelle der in dem Anhang festgelegten Regelwerke und Übereinstimmungsnachweise die Anforderungen nach den bisherigen Vorschriften eingehalten werden:

Lfd. Nr.: 1.1.1, 1.1.2, 1.1.3, 1.1.4, 1.1.5; 1.2.1, 1.2.2, 1.2.3, 1.2.4, 1.2.5; 1.3.1, 1.3.2, 1.3.3; 1.4.1, 1.4.2, 1.4.3, 1.4.4, 1.4.5; 1.5.1; 1.6.1, 1.6.2; 2.1.1, 2.1.2, 2.1.3, 2.1.4, 2.1.5, 2.1.6, 2.1.7; 3.1.1, 3.1.2, 3.1.3, 3.1.4; 3.4.1, 3.4.2; 5.1.1, 5.1.2, 5.1.3, 5.1.9, 5.1.10; 7.2.1; 7.4.1; 7.5.1, 7.5.2, 7.5.3, 7.5.4, 7.5.5, 7.5.6; 7.6.1; 8.1.1, 8.1.2, 8.1.3; 10.1.1, 10.1.2, 10.1.3; 10.2.1, 10.2.2, 10.2.3; 10.3.1, 10.3.2; 10.4.1; 11.2.1.

- (2) Für Bauprodukte, die in dem Anhang unter den nachstehenden laufenden Nummern (Lfd. Nr.) angeführt sind, gilt Abs. 1 mit dem Unterschied, dass die Übergangsfrist zwölf Monate beträgt:

*Lfd. Nr.:*2.1.8; 2.3.1, 2.3.2, 2.3.3, 2.3.4, 2.3.5, 2.3.6, 2.3.7, 2.3.8, 2.3.9, 2.3.10, 2.3.11, 2.3.12, 2.3.13, 2.3.14, 2.3.15, 2.3.16, 2.3.17, 2.3.18; 2.4.1; 2.5.1; 3.2.1; 3.3.1, 3.3.2; 3.5.1, 3.5.2, 3.5.3, 3.5.4, 3.5.5, 3.5.6, 3.5.7, 3.5.8; 5.1.4, 5.1.5, 5.1.6, 5.1.7, 5.1.8; 6.1.1, 6.1.2; 7.1.1; 7.3.1, 7.3.2; 8.2.1, 8.2.2; 8.3.1; 9.1.1; 9.2.1; 9.3.1, 9.3.2; 11.1.1, 11.1.2, 11.1.3; 12.1.1.

Für das Österreichische Institut für Bautechnik:

Dipl.-Ing. Dr. Rainer Mikulits
Geschäftsführer

Verordnung
des Österreichischen Instituts für Bautechnik (OIB)
vom 23. Oktober 2001
über die Baustoffliste ÖA

Aufgrund des § 19a Abs. 1 des Wiener Bauprodukte- und Akkreditierungsgesetzes, LGBl. für Wien Nr. 30/1996, in der Fassung der WBAG-Novelle 2001, LGBl. für Wien Nr. 71/2001, wird nach erteilter Zustimmung der Landesregierung verordnet:

§ 1
Baustoffliste ÖA

- (1) Die Baustoffliste ÖA wird entsprechend dem Anhang zu dieser Verordnung festgelegt. Der Anhang besteht aus der Liste der Bauprodukte, Ergänzenden Bestimmungen (Anlage A), dem Muster für das Übereinstimmungszeugnis der Zulassungs-/Zertifizierungsstelle (Anlage B), dem Muster für das Übereinstimmungszeugnis der vom OIB ermächtigten Stelle (Anlage C) und dem Muster für die Übereinstimmungserklärung des Herstellers (Anlage D).
- (2) Die Übereinstimmungsnachweise haben den in den Anlagen B, C und D dargestellten Mustern zu entsprechen.
- (3) Übereinstimmungszeugnisse ermächtigter Stellen dürfen auf eine Dauer von maximal fünf Jahren ausgestellt werden.
- (4) Die Baustoffliste ÖA wurde unter Einhaltung der Bestimmungen der Richtlinie 98/34/EG des Europäischen Parlaments und des Rates vom 22. Juni 1998 über ein Informationsverfahren auf dem Gebiet der Normen und technischen Vorschriften und der Vorschriften für die Dienste der Informationsgesellschaft, in der Fassung der Richtlinie 98/48/EG, unter der Notifikationsnummer 99/248/A notifiziert.

§ 2
Inkrafttreten

Die Verordnung tritt am 1. November 2001 in Kraft.

§ 3
Übergangsbestimmungen

- (1) Bauprodukte, die in dem Anhang unter den folgenden laufenden Nummern (Lfd. Nr.) angeführt sind, dürfen innerhalb der ersten sechs Monate ab Inkrafttreten dieser Verordnung auch verwendet werden, wenn anstelle der in dem Anhang festgelegten Regelwerke und Übereinstimmungsnachweise die Anforderungen nach den bisherigen Vorschriften eingehalten werden:

Lfd. Nr.: 1.1.1, 1.1.2, 1.1.3, 1.1.4, 1.1.5; 1.2.1, 1.2.2, 1.2.3, 1.2.4, 1.2.5; 1.3.1, 1.3.2, 1.3.3; 1.4.1, 1.4.2, 1.4.3, 1.4.4, 1.4.5; 1.5.1; 1.6.1, 1.6.2; 2.1.1, 2.1.2, 2.1.3, 2.1.4, 2.1.5, 2.1.6, 2.1.7; 3.1.1, 3.1.2, 3.1.3, 3.1.4; 3.4.1, 3.4.2; 5.1.1, 5.1.2, 5.1.3, 5.1.9, 5.1.10; 7.2.1; 7.4.1; 7.5.1, 7.5.2, 7.5.3, 7.5.4, 7.5.5, 7.5.6; 7.6.1; 8.1.1, 8.1.2, 8.1.3; 10.1.1, 10.1.2, 10.1.3; 10.2.1, 10.2.2, 10.2.3; 10.3.1, 10.3.2; 10.4.1; 11.2.1.

- (2) Für Bauprodukte, die in dem Anhang unter den nachstehenden laufenden Nummern (Lfd. Nr.) angeführt sind, gilt Abs. 1 mit dem Unterschied, dass die Übergangsfrist zwölf Monate beträgt:

Lfd. Nr.: 2.1.8; 2.3.1, 2.3.2, 2.3.3, 2.3.4, 2.3.5, 2.3.6, 2.3.7, 2.3.8, 2.3.9, 2.3.10, 2.3.11, 2.3.12, 2.3.13, 2.3.14, 2.3.15, 2.3.16, 2.3.17, 2.3.18; 2.4.1; 2.5.1; 3.2.1; 3.3.1, 3.3.2; 3.5.1, 3.5.2, 3.5.3, 3.5.4, 3.5.5, 3.5.6, 3.5.7, 3.5.8; 5.1.4, 5.1.5, 5.1.6, 5.1.7, 5.1.8; 6.1.1, 6.1.2; 7.1.1; 7.3.1, 7.3.2; 8.2.1, 8.2.2; 8.3.1; 9.1.1; 9.2.1; 9.3.1, 9.3.2; 11.1.1, 11.1.2, 11.1.3; 12.1.1.

Für das Österreichische Institut für Bautechnik:

Dipl.-Ing. Dr. Rainer Mikulits
Geschäftsführer

LISTE DER BAUPRODUKTE**Inhaltsverzeichnis**

1. AUSGANGSPRODUKTE	20
1.1 Bindemittel.....	20
1.2 Beton- und Mörtelzuschläge	20
1.3 Beton- und Mörtelzusatzstoffe	21
1.4 Zusatzmittel	21
1.5 Gesteinskörnungen für den Straßenbau	22
1.6 Recycling-Baustoffe für den Straßenbau	22
2. BETON- UND STAHLBETONBAU	23
2.1 Betonbewehrung	23
2.2 (Produktgruppe nicht belegt).....	23
2.3 Vorgefertigte Bauteile aus Beton, Leichtbeton und Stahlbeton, Ziegel	24
2.4 Vorgefertigte Bauteile aus Stahlfaserbeton	26
2.5 Vorgefertigte Bauteile aus Porenbeton	26
3. MAUERWERKSBAU	27
3.1 Ziegel.....	27
3.2 Vorgefertigte massive Wandelemente aus Ziegel	27
3.3 Betonsteine	28
3.4 Porenbetonsteine	28
3.5 Mörtel und Putze	29
4. HOLZBAU (nicht belegt).....	30
5. DÄMMSTOFFE.....	31
5.1 Dämmstoffe für den Schall- und Wärmeschutz	31
6. FASSADENELEMENTE.....	32
6.1 Faserzementplatten und -tafeln.....	32
7. DACHEINDECKUNGEN, DACH- UND BAUWERKSABDICHTUNGEN.....	33
7.1 Dachsteine	33
7.2 Dachziegel.....	33
7.3 Faserzementplatten und zugehörige Formteile	33
7.4 Dachschildeln.....	33
7.5 Bituminöse Dach- und Abdichtungsbahnen	34
7.6 Brückenabdichtungsbahnen.....	34
8. WAND- UND DECKENBEKLEIDUNGEN SOWIE NICHTTRAGENDE INNENWÄNDE	35
8.1 Bauprodukte aus Gips.....	35
8.2 Faserzementtafeln	35
8.3 Bekleidungen aus Porenbeton	35
9. ABWASSERBEHANDLUNGSANLAGEN	36
9.1 Mineralöl-Abscheideanlagen.....	36
9.2 Fettabscheider.....	36
9.3 Kläranlagen	36
10. BAUTENSCHUTZMITTEL.....	37
10.1 Bitumen-Voranstrichmittel	37
10.2 Klebmassen.....	37

10.3	Deckanstrichmittel.....	37
10.4	Heißvergussmassen	37
11.	FLÄCHENBEFESTIGUNGEN	38
11.1	Fertigteile aus Beton	38
11.2	Fertigteile aus Lehm, Ton	38
12.	LÄRMSCHUTZWÄNDE.....	39
12.1	Elemente für Lärmschutzwände.....	39
	ANLAGE A Ergänzende Bestimmungen	40
1.	AUSGANGSPRODUKTE	40
	Anlage A, Punkt 1.1.1 - Zement.....	40
	Anlage A, Punkt 1.1.2 - Baukalk	40
	Anlage A, Punkt 1.2.1 - Betonzuschläge aus natürlichem Gestein	40
	Anlage A, Punkt 1.2.2 - Hüttenhartstein	40
	Anlage A, Punkt 1.2.4 - Granulat und Granulat gebrochen	40
	Anlage A, Punkt 1.2.5 - Hüttenbims, Hützensplitt und Hützenschotter porös.....	40
	Anlage A, Punkt 1.3.2 - Microsilica	41
	Anlage A, Punkt 1.4.2 - Polymerdispersion	41
	Anlage A, Punkt 1.4.3 - Verflüssiger	41
	Anlage A, Punkt 1.5.1 - Gesteinskörnungen für den Straßenbau	41
	Anlage A, Punkt 1.6.1 - Recycling-Baustoffe für ungebundene Tragschichten.....	41
	Anlage A, Punkt 1.6.2 - Recycling-Baustoffe für gebundene (zementstabilisierte) Tragschichten	42
2.	BETON- UND STAHLBETONBAU	42
	Anlage A, Punkt 2.1.1 - Stabförmiger Betonstahl	42
	Anlage A, Punkt 2.1.2 - Aus Ringen gerichteter Betonstahl	42
	Anlage A, Punkt 2.1.3 - Bewehrungsmatten	42
	Anlage A, Punkt 2.1.5 - Spannstahl.....	42
	Anlage A, Punkt 2.1.6 - Vorgefertigt geschweißte Bewehrungselemente (eben, räumlich).....	42
	Anlage A, Punkt 2.1.7 - Vorgefertigte Schubelemente	43
	Anlage A, Punkt 2.1.8 - Dämmelemente mit durchgehender Bewehrung.....	43
	Anlage A, Punkt 2.3.1 - Balken- bzw. Rippendecken	43
	Anlage A, Punkt 2.3.2 - Großflächendecken (Elementdecken)	43
	Anlage A, Punkt 2.3.7 - Platten-, Plattenbalken- und Kassettendecken	43
	Anlage A, Punkt 2.3.11 - Vorgefertigte Stahlbetongaragen.....	43
	Anlage A, Punkt 2.3.17 - Wandbauplatten, großformatige Wandelemente.....	44
	Anlage A, Punkt 2.4.1 - Vorgefertigte Garagen (aus Stahlfaserbeton)	44
3.	MAUERWERKSBAU	44
	Anlage A, Punkt 3.1.1 - Mauer- und Hochlochziegel für tragendes Mauerwerk.....	44
	Anlage A, Punkt 3.4.2 - Tragende Wandelemente aus Porenbeton	44
	Anlage A, Punkt 3.5.1 - Werk-Mauermörtel	44
	Anlage A, Punkt 3.5.6 - Werk-Estriche	45
5.	DÄMMSTOFFE	45
	Anlage A, Punkt 5.1.1 - Polystyrol-Extruder-Schaumstoff XPS.....	45
	Anlage A, Punkt 5.1.3 - Polyurethan-Hartschaum PUR	45
	Anlage A, Punkt 5.1.8 - Holzfaserdämmplatten.....	45
	Anlage A, Punkt 5.1.10 - Gebundene Mineralwolle	46
6.	FASSADENELEMENTE.....	46
	Anlage A, Punkt 6.1.1 - Asbestfreie Faserzement-Fassadenplatten.....	46
	Anlage A, Punkt 6.1.2 - Asbestfreie Faserzement-Großtafeln der Klasse S für Außenanwendung	46
7.	DACHEINDECKUNGEN, DACH- UND BAUWERKSABDICHTUNGEN	46
	Anlage A, Punkt 7.2.1 - Dachziegel	46
	Anlage A, Punkt 7.3.1 - Faserzement-Dachplatten und zugehörige Formteile der Klassen B und BS	46
	Anlage A, Punkt 7.3.2 - Faserzement-Wellplatten und zugehörige Formteile der Klasse 1 bzw. X.....	47
	Anlage A, Punkt 7.4.1 - Bitumendachschindeln	47
	Anlage A, Punkt 7.5.2 - Bitumen-Dach- und Abdichtungsbahnen mit Glasvlieseinlage (und Kunststofffolienkaschierung).....	47
	Anlage A, Punkt 7.5.6 - Polymerbitumen-Dach- und Abdichtungsbahnen mit Kunststoffvlieseinlage.	47
	Anlage A, Punkt 7.6.1 - Polymermodifizierte Brückenabdichtungsbahnen	47

8. WAND- UND DECKENBEKLEIDUNGEN SOWIE NICHTTRAGENDE INNENWÄNDE 48
Anlage A, Punkt 8.2.1 - Asbestfreie Faserzementtafeln mit leichten mineralischen Zuschlagstoffen.. 48
Anlage A, Punkt 8.2.2 - Asbestfreie Faserzement-Großtafeln der Klasse N für Innenausbau 48
9. ABWASSERBEHANDLUNGSANLAGEN 48
Anlage A, Punkt 9.1.1 - Mineralöl-Abscheideanlagen 48
10. BAUTENSCHUTZMITTEL 48
Anlage A, Punkt 10.1.1 - Bitumenemulsionen 48
Anlage A, Punkt 10.1.2 - Bitumenlösungen 48
Anlage A, Punkt 10.1.3 - Bitumenlösungen für Brückenabdichtungsbahnen..... 48
Anlage A, Punkt 10.2.2 - Klebmassen polymermodifiziert..... 48
Anlage A, Punkt 10.2.3 - Bitumenkaltklebmassen lösungsmittelhaltig..... 49
Anlage A, Punkt 10.3.2 - Lösungsmittelhaltige Isolieranstriche..... 49
Anlage A, Punkt 10.4.1 - Vergussmassen auf Basis von polymermodifiziertem Bitumen mit elastisch-
plastischen Eigenschaften 49
FUNDSTELLEN 49

**ANLAGE B Muster für das Übereinstimmungszeugnis der Zulassungs-/Zertifizierungsstelle
..... 50**

ANLAGE C Muster für das Übereinstimmungszeugnis der vom OIB ermächtigten Stelle 51

ANLAGE D Muster für die Übereinstimmungserklärung des Herstellers..... 52

1. AUSGANGSPRODUKTE
1.1 Bindemittel
1.2 Beton- und Mörtelzuschläge

Lfd. Nr.	Bauprodukt		Ausgabe	Übereinstimmungsnachweis ¹⁾
1.1	Bindemittel			
1.1.1	Zement	ÖNORM B 3310 Zusätzlich gilt Anlage A, Punkt 1.1.1	1995.09	E oder Z
1.1.2	Baukalk	ÖNORM B 3324-1 Zusätzlich gilt Anlage A, Punkt 1.1.2	1995.04	E oder Z
1.1.3	Spritz-Bindemittel	Richtlinie des Österreichischen Betonvereins für Spritzbeton	1998.10	E oder Z
1.1.4	Putz- und Mauerbinder	ÖNORM ENV 413-1	1995.05	H
1.1.5	Gips für Bauzwecke	ÖNORM B 3370	2000.04	H
1.2	Beton- und Mörtelzuschläge			
1.2.1	Betonzuschläge aus natürlichem Gestein	ÖNORM B 3304 Zusätzlich gilt Anlage A, Punkt 1.2.1	1981.04	E oder Z
1.2.2	Hüttenhartstein	ÖNORM B 3315 Zusätzlich gilt Anlage A, Punkt 1.2.2	1980.10	H
1.2.3	Blähton (Leichtzuschlag)	ÖNORM B 3233	1974.10	E oder Z
1.2.4	Granulat und Granulat gebrochen (Leichtzuschläge)	ÖNORM B 3313 Zusätzlich gilt Anlage A, Punkt 1.2.4	1980.10	H
1.2.5	Hüttenbims, Hüttensplitt und Hüttenschotter porös (Leichtzuschläge)	ÖNORM B 3314 Zusätzlich gilt Anlage A, Punkt 1.2.5	1980.10	H

1).. Erläuterungen
H = Übereinstimmungserklärung des Herstellers
E = Übereinstimmungszeugnis einer vom OIB ermächtigten Stelle nach Art. 8 Abs. 1 lit. b der Vereinbarung gem. Art. 15 a B-VG über die Regelung der Verwendbarkeit von Bauprodukten
Z = Übereinstimmungszeugnis einer Zulassungs- oder Zertifizierungsstelle der Vertragsparteien nach Art. 8 Abs. 1 lit. a der Vereinbarung gem. Art. 15 a B-VG über die Regelung der Verwendbarkeit von Bauprodukten

1. AUSGANGSPRODUKTE
1.3 Beton- und Mörtelzusatzstoffe
1.4 Zusatzmittel

Lfd. Nr.	Bauprodukt		Ausgabe	Übereinstimmungsnachweis ¹⁾
1.3	Beton- und Mörtelzusatzstoffe			
1.3.1	Traß	ÖNORM B 3323	1997.06	E oder Z
1.3.2	Microsilica	ÖNORM B 5017 Zusätzlich gilt Anlage A, Punkt 1.3.2	2000.10	E oder Z
1.3.3	Flugasche für Beton	ÖNORM EN 450	1995.09	E oder Z
1.4	Zusatzmittel			
1.4.1	Luftporenbildende Betonzusatzmittel	Richtlinie der Forschungsgesellschaft für das Verkehrs- und Straßenwesen RVS 8.01.71	1989.05	E oder Z
1.4.2	Polymerdispersion	ÖNORM B 5017 Zusätzlich gilt Anlage A, Punkt 1.4.2	1998.03	E oder Z
1.4.3	Verflüssiger	ÖNORM B 3333 Zusätzlich gilt Anlage A, Punkt 1.4.3	1980.12	E oder Z
1.4.4	Fließmittel	Richtlinie des Österreichischen Betonvereins für die Herstellung und Verarbeitung von Fließbeton	1977	E oder Z
1.4.5	LPV-Mittel	Richtlinie des Österreichischen Betonvereins für die Herstellung und Prüfung von Beton mit LPV- Zusatzmittel	1988.04	E oder Z

1).. Erläuterungen
H = Übereinstimmungserklärung des Herstellers
E = Übereinstimmungszeugnis einer vom OIB ermächtigten Stelle nach Art. 8 Abs. 1 lit. b der Vereinbarung gem. Art. 15 a B-VG über die Regelung der Verwendbarkeit von Bauprodukten
Z = Übereinstimmungszeugnis einer Zulassungs- oder Zertifizierungsstelle der Vertragsparteien nach Art. 8 Abs. 1 lit. a der Vereinbarung gem. Art. 15 a B-VG über die Regelung der Verwendbarkeit von Bauprodukten

- 1. **AUSGANGSPRODUKTE**
- 1.5 **Gesteinskörnungen für den Straßenbau**
- 1.6 **Recycling-Baustoffe für den Straßenbau**

Lfd. Nr.	Bauprodukt		Ausgabe	Übereinstimmungsnachweis ¹⁾
1.5 Gesteinskörnungen für den Straßenbau				
1.5.1	Gesteinskörnungen	Richtlinie der Forschungsgesellschaft für das Verkehrs- und Straßenwesen RVS 8.01.11 Zusätzlich gilt Anlage A, Punkt 1.5.1	1993.03	E oder Z
1.6 Recycling-Baustoffe für den Straßenbau				
1.6.1	Recycling-Baustoffe für ungebundene Tragschichten	Richtlinie der Forschungsgesellschaft für das Verkehrs- und Straßenwesen RVS 8S.05.11 Zusätzlich gilt Anlage A, Punkt 1.6.1	1997.07	E oder Z
1.6.2	Recycling-Baustoffe für gebundene (zementstabilisierte) Tragschichten	Richtlinie der Forschungsgesellschaft für das Verkehrs- und Straßenwesen RVS 8.05.13 Zusätzlich gilt Anlage A, Punkt 1.6.2	1987.11	E oder Z
1) Erläuterungen				
H = Übereinstimmungserklärung des Herstellers				
E = Übereinstimmungszeugnis einer vom OIB ermächtigten Stelle nach Art. 8 Abs. 1 lit. b der Vereinbarung gem. Art. 15 a B-VG über die Regelung der Verwendbarkeit von Bauprodukten				
Z = Übereinstimmungszeugnis einer Zulassungs- oder Zertifizierungsstelle der Vertragsparteien nach Art. 8 Abs. 1 lit. a der Vereinbarung gem. Art. 15 a B-VG über die Regelung der Verwendbarkeit von Bauprodukten				

2. BETON- UND STAHLBETONBAU
2.1 Betonbewehrung
2.2 (Produktgruppe nicht belegt)

Lfd. Nr.	Bauprodukt		Ausgabe	Übereinstimmungsnachweis ¹⁾
2.1	Betonbewehrung			
2.1.1	Stabförmiger Betonstahl	ÖNORM B 4200-7 Zusätzlich gilt Anlage A, Punkt 2.1.1	1987.04	Z
2.1.2	Aus Ringen gerichteter Betonstahl	ÖNORM B 4200-7 Zusätzlich gilt Anlage A, Punkt 2.1.2	1987.04	Z
2.1.3	Bewehrungsmatten	ÖNORM B 4200-7 Zusätzlich gilt Anlage A, Punkt 2.1.3	1987.04	Z
2.1.4	Gitterträger	ÖNORM B 3360	1976.08	Z
2.1.5	Spannstahl	ÖNORM B 4258 Zusätzlich gilt Anlage A, Punkt 2.1.5	1977.10	Z
2.1.6	Vorgefertigt geschweißte Bewehrungselemente (eben, räumlich)	ÖNORM B 4200-7 Zusätzlich gilt Anlage A, Punkt 2.1.6	1987.04	Z
2.1.7	Vorgefertigte Schubelemente	ÖNORM B 4200-7 Zusätzlich gilt Anlage A, Punkt 2.1.7	1987.04	Z
2.1.8	Dämmelemente mit durchgehender Bewehrung	ÖNORM B 4200-7 Zusätzlich gilt Anlage A, Punkt 2.1.8	1987.04	Z

1).. Erläuterungen
H = Übereinstimmungserklärung des Herstellers
E = Übereinstimmungszeugnis einer vom OIB ermächtigten Stelle nach Art. 8 Abs. 1 lit. b der Vereinbarung gem. Art. 15 a B-VG über die Regelung der Verwendbarkeit von Bauprodukten
Z = Übereinstimmungszeugnis einer Zulassungs- oder Zertifizierungsstelle der Vertragsparteien nach Art. 8 Abs. 1 lit. a der Vereinbarung gem. Art. 15 a B-VG über die Regelung der Verwendbarkeit von Bauprodukten

2. BETON- UND STAHLBETONBAU**2.3 Vorgefertigte Bauteile aus Beton, Leichtbeton und Stahlbeton, Ziegel**

Lfd. Nr.	Bauprodukt		Ausgabe	Übereinstimmungsnachweis ¹⁾
2.3	Vorgefertigte Bauteile aus Beton, Leichtbeton und Stahlbeton, Ziegel			
2.3.1	Balken- bzw. Rippendecken	ÖNORM B 4200-5 Zusätzlich gilt Anlage A, Punkt 2.3.1	1997.11	Z
2.3.2	Großflächendecken (Elementdecken)	ÖNORM B 4200-5 Zusätzlich gilt Anlage A, Punkt 2.3.2	1997.11	Z
2.3.3	Hohlplatten aus Stahlbeton	Verwendungsgrundsatz des OIB "Hohlplatten aus Stahlbeton"	2001.05	Z
2.3.4	Vorgespannte Rippen- decken	Verwendungsgrundsatz des OIB "Vorgespannte Rippendecken"	2001.05	Z
2.3.5	Vorgespannte Großflächendecken (Rippenplatten)	Verwendungsgrundsatz des OIB "Vorgespannte Großflächendecken (Rippenplatten)"	2001.05	Z
2.3.6	Vorgespannte Hohlplattendecken	Verwendungsgrundsatz des OIB "Vorgespannte Hohlplattendecken"	2001.05	Z
2.3.7	Platten-, Plattenbalken- und Kassettendecken	ÖNORM B 4200-5 Zusätzlich gilt Anlage A, Punkt 2.3.7	1997.11	E oder Z
2.3.8	Vorgespannte Ziegeldielen	Verwendungsgrundsatz des OIB "Vorgespannte Ziegeldielen"	2001.05	Z
2.3.9	Stahlbetonfertigteilstiegen und -podestplatten	ÖNORM B 4200-5	1997.11	E oder Z
2.3.10	Flachstürze	Verwendungsgrundsatz des OIB "Flachstürze"	2001.05	E oder Z
2.3.11	Vorgefertigte Stahlbetongaragen	ÖNORM B 4200-5 Zusätzlich gilt Anlage A, Punkt 2.3.11	1997.11	E oder Z
2.3.12	Vorgefertigte Stahlbetonkeller	ÖNORM B 4200-5	1997.11	E oder Z

1).. Erläuterungen

H = Übereinstimmungserklärung des Herstellers

E = Übereinstimmungszeugnis einer vom OIB ermächtigten Stelle nach Art. 8 Abs. 1 lit. b der Vereinbarung gem. Art. 15 a B-VG über die Regelung der Verwendbarkeit von Bauprodukten

Z = Übereinstimmungszeugnis einer Zulassungs- oder Zertifizierungsstelle der Vertragsparteien nach Art. 8 Abs. 1 lit. a der Vereinbarung gem. Art. 15 a B-VG über die Regelung der Verwendbarkeit von Bauprodukten

2. BETON- UND STAHLBETONBAU**2.3 Vorgefertigte Bauteile aus Beton, Leichtbeton und Stahlbeton, Ziegel**

Lfd. Nr.	Bauprodukt			Übereinstimmungsnachweis ¹⁾
			Ausgabe	
2.3.13	Vorgefertigte Stahlbetontrafoboxen	ÖNORM B 4200-5	1997.11	E oder Z
2.3.14	Vorgefertigte Stahlbetonwarte Häuschen	ÖNORM B 4200-5	1997.11	E oder Z
2.3.15	Vorgefertigte Raumzellen aus Stahlbeton für den Wohnbau	ÖNORM B 4200-5	1997.11	E oder Z
2.3.16	Stützen, Köcherhäuse, Träger, Binder, Winkelstützelemente, aus Beton, Leichtbeton und Stahlbeton	ÖNORM B 4200-5	1997.11	Z
2.3.17	Wandbauplatten, großformatige Wandelemente	ÖNORM B 4200-5 Zusätzlich gilt Anlage A, Punkt 2.3.17	1997.11	E oder Z
2.3.18	Spaltenböden für die Tierhaltung	ÖNORM L 5290	1988.06	E oder Z

1).. Erläuterungen

H = Übereinstimmungserklärung des Herstellers

E = Übereinstimmungszeugnis einer vom OIB ermächtigten Stelle nach Art. 8 Abs. 1 lit. b der Vereinbarung gem. Art. 15 a B-VG über die Regelung der Verwendbarkeit von Bauprodukten

Z = Übereinstimmungszeugnis einer Zulassungs- oder Zertifizierungsstelle der Vertragsparteien nach Art. 8 Abs. 1 lit. a der Vereinbarung gem. Art. 15 a B-VG über die Regelung der Verwendbarkeit von Bauprodukten

2. BETON- UND STAHLBETONBAU
2.4 Vorgefertigte Bauteile aus Stahlfaserbeton
2.5 Vorgefertigte Bauteile aus Porenbeton

Lfd. Nr.	Bauprodukt	Ausgabe	Übereinstimmungsnachweis ¹⁾
2.4	Vorgefertigte Bauteile aus Stahlfaserbeton		
2.4.1	Vorgefertigte Garagen	Verwendungsgrundsatz des OIB "Vorgefertigte Garagen aus Stahlfaserbeton" Zusätzlich gilt Anlage A, Punkt 2.4.1	2001.05 E oder Z
2.5	Vorgefertigte Bauteile aus Porenbeton		
2.5.1	Dach- und Deckenplatten	DIN 4223	1958.07 Z
1) Erläuterungen H = Übereinstimmungserklärung des Herstellers E = Übereinstimmungszeugnis einer vom OIB ermächtigten Stelle nach Art. 8 Abs. 1 lit. b der Vereinbarung gem. Art. 15 a B-VG über die Regelung der Verwendbarkeit von Bauprodukten Z = Übereinstimmungszeugnis einer Zulassungs- oder Zertifizierungsstelle der Vertragsparteien nach Art. 8 Abs. 1 lit. a der Vereinbarung gem. Art. 15 a B-VG über die Regelung der Verwendbarkeit von Bauprodukten			

3. MAUERWERKSBAU
3.1 Ziegel
3.2 Vorgefertigte massive Wandelemente aus Ziegel

Lfd. Nr.	Bauprodukt		Ausgabe	Übereinstimmungsnachweis ¹⁾
3.1	Ziegel			
3.1.1	Mauer- und Hochlochziegel für tragendes Mauerwerk	ÖNORM B 3200 Zusätzlich gilt Anlage A, Punkt 3.1.1	1999.06	Z
3.1.2	Hoch- und Langlochziegel für nichttragendes Mauerwerk	ÖNORM B 3201	1996.10	Z
3.1.3	Sichtziegel	ÖNORM B 3219	2000.04	Z
3.1.4	Klinker	ÖNORM B 3220	2000.04	Z
3.2	Vorgefertigte massive Wandelemente aus Ziegel			
3.2.1	Ziegelwandelemente für den Massivbau	Verwendungsgrundsatz des OIB "Ziegelwandelemente für den Massivbau"	2001.05	Z
1).. Erläuterungen				
H = Übereinstimmungserklärung des Herstellers				
E = Übereinstimmungszeugnis einer vom OIB ermächtigten Stelle nach Art. 8 Abs. 1 lit. b der Vereinbarung gem. Art. 15 a B-VG über die Regelung der Verwendbarkeit von Bauprodukten				
Z = Übereinstimmungszeugnis einer Zulassungs- oder Zertifizierungsstelle der Vertragsparteien nach Art. 8 Abs. 1 lit. a der Vereinbarung gem. Art. 15 a B-VG über die Regelung der Verwendbarkeit von Bauprodukten				

3. MAUERWERKSBAU
3.3 Betonsteine
3.4 Porenbetonsteine

Lfd. Nr.	Bauprodukt		Ausgabe	Übereinstimmungsnachweis ¹⁾
3.3	Betonsteine			
3.3.1	Mantelsteine	ÖNORM B 3208	1999.06	E oder Z
3.3.2	Hohl- und Vollblocksteine	ÖNORM B 3206	1996.08	E oder Z
3.4	Porenbetonsteine			
3.4.1	Porenbetonsteine	ÖNORM B 3209	1996.06	Z
3.4.2	Tragende Wandelemente aus Porenbeton	ÖNORM B 3209 Zusätzlich gilt Anlage A, Punkt 3.4.2	1996.06	Z

1).. Erläuterungen
H = Übereinstimmungserklärung des Herstellers
E = Übereinstimmungszeugnis einer vom OIB ermächtigten Stelle nach Art. 8 Abs. 1 lit. b der Vereinbarung gem. Art. 15 a B-VG über die Regelung der Verwendbarkeit von Bauprodukten
Z = Übereinstimmungszeugnis einer Zulassungs- oder Zertifizierungsstelle der Vertragsparteien nach Art. 8 Abs. 1 lit. a der Vereinbarung gem. Art. 15 a B-VG über die Regelung der Verwendbarkeit von Bauprodukten

3. MAUERWERKSBAU
3.5 Mörtel und Putze

Lfd. Nr.	Bauprodukt		Übereinstimmungsnachweis ¹⁾	
			Ausgabe	
3.5	Mörtel und Putze			
3.5.1	Werk-Mauermörtel	ÖNORM B 3341 Zusätzlich gilt Anlage A, Punkt 3.5.1	1995.01	E oder Z
3.5.2	Werk-Putzmörtel	ÖNORM B 3340	1999.04	H
3.5.3	Sanierputzmörtel	ÖNORM B 3345	1999.06	E oder Z
3.5.4	Sondermörtel	Richtlinie des Österreichischen Betonvereins für Erhaltung und Instandsetzung von Bauten aus Beton und Stahlbeton	1994.04	E oder Z
3.5.5	Spritz-Fertigmörtel	Richtlinie des Österreichischen Betonvereins für Spritzbeton	1998.10	E oder Z
3.5.6	Werk-Estriche	ÖNORM B 2232 Zusätzlich gilt Anlage A, Punkt 3.5.6	1989.06	H
3.5.7	Gipshaltige Werk- Putzmörtel	ÖNORM B 3371	2000.04	H
3.5.8	Deckputze	ÖNORM B 6110	1998.10	E oder Z

1) Erläuterungen
H = Übereinstimmungserklärung des Herstellers
E = Übereinstimmungszeugnis einer vom OIB ermächtigten Stelle nach Art. 8 Abs. 1 lit. b der Vereinbarung gem. Art. 15 a B-VG über die Regelung der Verwendbarkeit von Bauprodukten
Z = Übereinstimmungszeugnis einer Zulassungs- oder Zertifizierungsstelle der Vertragsparteien nach Art. 8 Abs. 1 lit. a der Vereinbarung gem. Art. 15 a B-VG über die Regelung der Verwendbarkeit von Bauprodukten

4. HOLZBAU (nicht belegt)

Lfd. Nr.	Bauprodukt			Übereinstimmungsnachweis ¹⁾
			Ausgabe	

1).. Erläuterungen
 H = Übereinstimmungserklärung des Herstellers
 E = Übereinstimmungszeugnis einer vom OIB ermächtigten Stelle nach Art. 8 Abs. 1 lit. b der Vereinbarung gem. Art. 15 a B-VG über die Regelung der Verwendbarkeit von Bauprodukten
 Z = Übereinstimmungszeugnis einer Zulassungs- oder Zertifizierungsstelle der Vertragsparteien nach Art. 8 Abs. 1 lit. a der Vereinbarung gem. Art. 15 a B-VG über die Regelung der Verwendbarkeit von Bauprodukten

Anlage A, Punkt 10.2.3 - Bitumenkaltklebmassen lösungsmittelhaltig

Es gelten die nachstehenden Abschnitte der ÖNORM B 2220 (1996.06): Abschnitt 2.2.3 Zi (2).

In Ergänzung zur ÖNORM B 2220 ist folgende Verordnung einzuhalten:

Verordnung des Bundesministers für Umwelt über Verbote und Beschränkungen von organischen Lösungsmitteln (Lösungsmittelverordnung 1995 – LMVO 1995). BGBl. Nr. 872/1995.

Anlage A, Punkt 10.3.2 - Lösungsmittelhaltige Isolieranstriche

In Ergänzung zur Produktnorm für lösungsmittelhaltige Isolieranstriche (ÖNORM B 3615) ist folgende Verordnung einzuhalten:

Verordnung des Bundesministers für Umwelt über Verbote und Beschränkungen von organischen Lösungsmitteln (Lösungsmittelverordnung 1995 – LMVO 1995). BGBl. Nr. 872/1995.

Anlage A, Punkt 10.4.1 - Vergussmassen auf Basis von polymermodifiziertem Bitumen mit elastisch-plastischen Eigenschaften

Es gelten die nachstehenden Abschnitte der Richtlinie der Forschungsgesellschaft für das Verkehrs- und Straßenwesen RVS 13.542 (1993.02): 7.2.3, 8.1, 9.

FUNDSTELLEN

Die in der Baustoffliste ÖA enthaltenen Regelwerke sind bei den jeweiligen Herausgebern zu beziehen: Normen beim Österreichischen Normungsinstitut, Heinestraße 38, A-1021 Wien; Richtlinien der Forschungsgesellschaft für das Verkehrs- und Straßenwesen bei der Österreichischen Forschungsgemeinschaft Straße und Verkehr, Eschenbachgasse 9, A-1010 Wien; Richtlinien des Österreichischen Betonvereins beim Österreichischen Betonverein, Karlsgasse 5, A-1040 Wien; Richtlinien für Recycling-Baustoffe beim Baustoff-Recycling-Verband, Karlsgasse 5, A-1040 Wien; Verordnungen des Bundes bei der Wiener Zeitung, Digitale Publikation GmbH, Tenschertstraße 7, A-1230 Wien (Bezugsanmeldungen) und bei der Buchhandlung Verlag Österreich, Wollzeile 16, A-1010 Wien bzw. bei der Manz'schen Verlags- und Universitätsbuchhandlung, Kohlmarkt 16, A-1010 Wien (Direktverkauf); Verwendungsgrundsätze des Österreichischen Instituts für Bautechnik beim Österreichischen Institut für Bautechnik, Schenkenstraße 4, A-1010 Wien.

ANLAGE B Muster für das Übereinstimmungszeugnis der Zulassungs-/Zertifizierungsstelle

.....
[Name und Anschrift der Zulassungs-/Zertifizierungsstelle]

.....
[Aktenzahl]

ÜBEREINSTIMMUNGSZEUGNIS

Nr.: ¹ Z-

Hiermit wird gemäß § [Art. 9 der Vereinbarung gemäß Art. 15 a B-VG über die Regelung der Verwendbarkeit von Bauprodukten {Vereinbarung} entsprechender § der am Sitzort der Zulassungs-/Zertifizierungsstelle geltenden landesgesetzlichen Bestimmungen] **bestätigt, dass das (die) Bauprodukt(e)**

.....
[Bezeichnung des(r) Bauprodukte(s) und ggf. sonstige Angaben]

des Herstellers

.....
[Name und Anschrift des Herstellers oder seines bevollmächtigten Vertreters]

des(r) Herstellwerke(s)

.....
[Name und Anschrift des(r) Herstellwerke(s)]

den Bestimmungen des(r) in der Baustoffliste ÖA, Ausgabe, festgelegten Regelwerk(es/e)

.....
[Bezeichnung des(r) einschlägigen Regelwerke(s) mit Ausgabedatum nach Spalte 3 und 4 der Baustoffliste ÖA und der allenfalls zugehörigen Anlage A]

entspricht/gleichwertig ist.

Das (Die) Produkt(e) unterliegt (unterliegen) einer werkseigenen Produktionskontrolle und einer Fremdüberwachung durch

.....
[Name und Anschrift der nach landesgesetzlichen Bestimmungen akkreditierten Überwachungsstelle]

Nummer des Überwachungsvertrages: [Angabe der Nummer]

Gemäß der nach § [Art. 4 Abs. 2 lit. c der Vereinbarung entsprechender § der am Sitzort der Zulassungs-/Zertifizierungsstelle geltenden landesgesetzlichen Bestimmungen] **zu erfolgender Festlegung der Geltungsdauer des Übereinstimmungsnachweises gilt das Übereinstimmungszeugnis bis:**

Das (die) oben angeführte(n) Bauprodukt(e) ist (sind) gemäß § [Art. 2 Abs. 2 der Vereinbarung entsprechender § der am Sitzort der Zulassungs-/Zertifizierungsstelle geltenden landesgesetzlichen Bestimmungen] **verwendbar und der Hersteller ist somit berechtigt, das (die) Bauprodukt(e) mit dem Einbauzeichen entsprechend §** [Art. 10 Abs. 3 der Vereinbarung entsprechender § der am Sitzort der Zulassungs-/Zertifizierungsstelle geltenden landesgesetzlichen Bestimmungen] **zu kennzeichnen. Das Übereinstimmungszeugnis wird von den Vertragsparteien anerkannt.**

Die wesentlichen Produktkennwerte sind im Anhang zu diesem Übereinstimmungszeugnis dargestellt. Das Übereinstimmungszeugnis umfasst inklusive Anhang Seiten.

.....
[Ort und Datum]

.....
[Name, Funktion und Unterschrift des Zeichnungsberechtigten mit Stempel/Bildzeichen der Stelle]

ANHANG ZU ÜBEREINSTIMMUNGSZEUGNIS Nr.: Z-

¹ identisch mit der im Einbauzeichen zu verwendenden Buchstabenzahlenkombination

ANLAGE C Muster für das Übereinstimmungszeugnis der vom OIB ermächtigten Stelle

.....
[Name und Anschrift der vom Österreichischen Institut für
Bautechnik ermächtigten Stelle]

.....
[Aktenzahl]

Ermächtigt durch das Österreichische Institut für Bautechnik mit Bescheid [Anführung der Bescheidzahl
der Ermächtigung des Österreichischen Instituts für Bautechnik]

ÜBEREINSTIMMUNGSZEUGNIS

Nr.: ¹ E-

Hiermit wird gemäß § [Art. 9 der Vereinbarung gemäß Art. 15 a B-VG über die Regelung der Verwendbarkeit von
Bauprodukten {Vereinbarung} entsprechender § der am Sitzort der ermächtigten Stelle geltenden landesgesetzlichen Bestimmungen]
bestätigt, dass das (die) Bauprodukt(e)

[Bezeichnung des(r) Bauprodukte(s) und ggf. sonstige Angaben]

des Herstellers

.....
[Name und Anschrift des Herstellers oder seines bevollmächtigten Vertreters]

des(r) Herstellwerke(s)

.....
[Name und Anschrift des(r) Herstellwerke(s)]

den Bestimmungen des(r) in der Baustoffliste ÖA, Ausgabe, festgelegten Regelwerk(es/e)

.....
[Bezeichnung des(r) einschlägigen Regelwerke(s) mit Ausgabedatum nach Spalte 3 und 4 der Baustoffliste ÖA und der allenfalls
zugehörigen Anlage A]

entspricht/gleichwertig ist.

**Das (Die) Produkt(e) unterliegt (unterliegen) einer werkseigenen Produktionskontrolle und einer
Fremdüberwachung durch**

.....
[Name und Anschrift der nach landesgesetzlichen Bestimmungen akkreditierten Überwachungsstelle]

Nummer des Überwachungsvertrages: [Angabe der Nummer]

Gemäß der nach § [Art. 4 Abs. 2 lit. c der Vereinbarung entsprechender § der am Sitzort der ermächtigten Stelle geltenden
landesgesetzlichen Bestimmungen] **zu erfolgenden Festlegung der Geltungsdauer des
Übereinstimmungsnachweises gilt das Übereinstimmungszeugnis bis:**

Das (die) oben angeführte(n) Bauprodukt(e) ist (sind) gemäß § [Art. 2 Abs. 2 der Vereinbarung
entsprechender § der am Sitzort der ermächtigten Stelle geltenden landesgesetzlichen Bestimmungen] **verwendbar und der
Hersteller ist somit berechtigt, das (die) Bauprodukt(e) mit dem Einbauzeichen entsprechend §** [Art.
10 Abs. 3 der Vereinbarung entsprechender § der am Sitzort der ermächtigten Stelle geltenden landesgesetzlichen Bestimmungen] **ZU
kennzeichnen. Das Übereinstimmungszeugnis wird von den Vertragsparteien anerkannt.**

**Die wesentlichen Produktkennwerte sind im Anhang zu diesem Übereinstimmungszeugnis
dargestellt. Das Übereinstimmungszeugnis umfasst inklusive Anhang Seiten.**

.....
[Ort und Datum]

.....
[Name, Funktion und Unterschrift des Zeichnungsberechtigten mit
Stempel der ermächtigten Stelle]

ANHANG ZU ÜBEREINSTIMMUNGSZEUGNIS Nr.: E-

¹ identisch mit der im Einbauzeichen zu verwendenden Buchstabenzahlenkombination

ANLAGE D Muster für die Übereinstimmungserklärung des Herstellers

.....
[Name und Anschrift des Herstellers]

.....
[Aktenzahl]

ÜBEREINSTIMMUNGSERKLÄRUNG

Nr.: ¹ H-

Der Hersteller [Name und Anschrift des Herstellers oder seines bevollmächtigten Vertreters] **bestätigt gemäß §** [Art. 6 Abs. 1 der Vereinbarung gemäß Art. 15 a B-VG über die Regelung der Verwendbarkeit von Bauprodukten {Vereinbarung} entsprechender § der geltenden landesgesetzlichen Bestimmungen], **dass das (die) Bauprodukt(e)**

.....
[Bezeichnung des(r) Bauprodukte(s) und ggf. sonstige Angaben]

des(r) Herstellwerke(s)

.....
[Name und Anschrift des(r) Herstellwerke(s)]

den Bestimmungen des(r) in der Baustoffliste ÖA, Ausgabe, festgelegten Regelwerk(es/e)

.....
[Bezeichnung des(r) einschlägigen Regelwerke(s) mit Ausgabedatum nach Spalte 3 und 4 der Baustoffliste ÖA und der allenfalls zugehörigen Anlage A]

entspricht/gleichwertig ist.

Das (Die) Bauprodukt(e) unterliegt (unterliegen) einer werkseigenen Produktionskontrolle und

einer Erstprüfung² durch

.....
[Name und Anschrift der nach landesgesetzlichen Bestimmungen akkreditierten Prüfstelle]

einer Fremdüberwachung² durch

.....
[Name und Anschrift der nach landesgesetzlichen Bestimmungen akkreditierten Überwachungsstelle]

Nummer des Überwachungsvertrages: [Angabe der Nummer]

Das (die) oben angeführte(n) Bauprodukt(e) ist (sind) gemäß § [Art. 2 Abs. 2 der Vereinbarung entsprechender § der geltenden landesgesetzlichen Bestimmungen] **verwendbar und der Hersteller ist somit durch diese Erklärung berechtigt, das (die) Bauprodukt(e) mit dem Einbauzeichen entsprechend § ...** [Art. 10 Abs. 3 der Vereinbarung entsprechender § der geltenden landesgesetzlichen Bestimmungen] **zu kennzeichnen.**

Die wesentlichen Produktkennwerte sind im Anhang zu dieser Übereinstimmungserklärung dargestellt. Die Übereinstimmungserklärung umfasst inklusive Anhang ... Seiten.

.....
[Ort und Datum]

.....
[Name, Funktion und Unterschrift des Zeichnungsberechtigten]

ANHANG ZU ÜBEREINSTIMMUNGSERKLÄRUNG Nr.: H-

¹ identisch mit der im Einbauzeichen zu verwendenden Buchstabenzahlenkombination

² Zutreffendes ist anzukreuzen