



TECHNICKÝ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV STAVEBNÍ PRAHA, s.p.
Technical and Test Institute for Constructions Prague

Akreditovaná zkušební laboratoř, Autorizovaná osoba, Notifikovaná osoba, Certifikační orgán, Inspekční orgán
Accredited Test Laboratory, Authorised Body, Notified Body, Certification Body, Inspection Body

Autorizovaná osoba 204 podle rozhodnutí ÚNMZ č. 1/2003
Pobočka 0300 – Plzeň
vydává

podle ustanovení zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, v platném znění, a § 5 nařízení vlády č. 163/2002 Sbírky zákonů České republiky

CERTIFIKÁT

č. 030 – 030882

na výrobek:

Prefabrikované stropní dílce

typ / varianta: DX

žadatel:

VEIT DENNERT KG

adresa: 96132 Schlüsselfeld, Veit – Dennert Str. 7, SRN

Výrobna: Werk Nürnberg,
Werk Thonhausen.

adresa: Bremer Str. 162, 90451 Nürnberg, SRN
Im Gewerbepark, 04626 Thonhausen, SRN

Zakázka: Z030040399

Autorizovaná osoba 204 tímto certifikátem osvědčuje že:

- u vzorku předmětného výrobku zjistila shodu jeho vlastností se základními požadavky nařízení vlády č. 163/2002 Sb. konkretizovanými stavebním technickým osvědčením č. 030-030742 vydaným TZÚS Praha, s.p. - pobočkou Plzeň;
- způsob kontroly výrobků dovozcem odpovídá technické dokumentaci a zabezpečuje, aby výrobky uváděné na trh odpovídaly technické dokumentaci;
- výrobek odpovídá požadavkům technického předpisu - Vyhláška SÚJB č. 307/2002 Sb., o požadavcích na zajištění radiační ochrany.

Tento certifikát je vydán na základě protokolu o certifikaci výrobku č. 030-030744 vydaného TZÚS Praha, s. p. - pobočkou Plzeň, který se předává žadateli. Protokol obsahuje závěry zjišťování a **podmínky platnosti certifikátu.**

Certifikát se vydává pro účely vydání prohlášení žadatele o shodě výrobku s výše uvedenými technickými předpisy.

Osoba odpovědná za správnost tohoto certifikátu:

Plzeň 2005 -03- 11



Razítko autorizované osoby 204

Ing. Alexander Trinner
zástupce vedoucího autorizované osoby 204



TECHNICKÝ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV STAVEBNÍ PRAHA, s.p.
Technical and Test Institute for Constructions Prague

Akreditovaná zkušební laboratoř, Autorizovaná osoba, Notifikovaná osoba, Certifikační orgán, Inspekční orgán
Accredited Test Laboratory, Authorised Body, Notified Body, Certification Body, Inspection Body

Autorisierte Person 204 stellt gem. Beschluss der Behörde für technische
Standardisierung, Meteorologie und staatliches Versuchswesen Nr. 1/2003
Filiale 0300 – Plzeň

gem. Bestimmungen des Gesetzes Nr. 22/1997 GBl., über technische Anforderungen an Erzeugnisse und über
Änderung und Ergänzung einiger Gesetze, in der gültigen Fassung, und § 5 der Regierungsverordnung
Nr. 163/2002 GBl. der Tschechischen Republik aus:

ZERTIFIKAT

No. 030 – 030882

für das Produkt:

Vorgefertigte Deckenelementen

Typ/Variante: DX

Antragsteller:

VEIT DENNERT KG

Adresse: 96132 Schlüsselfeld, Veit – Dennert Str. 7, SRN

Betrieb: Werk Nürnberg
Werk Thonhausen

Adresse: Bremer Str. 162, 90451 Nürnberg, SRN
Im Gewerbepark, 04626 Thonhausen, SRN

Auftrag: Z030040399

Die autorisierte Person 204 bescheinigt mit diesem Zertifikat, dass:

- beim Muster des gegenständlichen Produkts Übereinstimmung seiner Eigenschaften mit den grundlegenden Anforderungen der Regierungsverordnung Nr. 163/2002 GBl., festgestellt wurde, konkretisiert in der technischen Baugenehmigung Nr. 030-030742, ausgestellt vom Technischen und Versuchsinstitut Praha, s. p. - Filiale Plzeň;
- die vom Einführer durchgesetzten Weise der Produktkontrolle entspricht der technischen Dokumentation und gewährleistet, dass die in den Markt gesetzten Produkte der technischen Dokumentation entsprechen;
- das Produkt den Anforderungen der technischen Vorschrift entspricht - Verordnung der Staatlichen Behörde für Kernsicherheit Nr. 307/2002 GBl., über Anforderungen an die Gewährleistung von Strahlungsschutz.

Dieses Zertifikat wird auf der Grundlage des Protokolls über die Ergebnisse der Beurteilung des Qualitätsmanagements des Herstellers Nr. 030-030744 erstellt vom Technischen und Versuchsinstitut Praha, s. p. - Filiale Plzeň, ausgestellt, das dem Antragsteller übergeben wird. Das Protokoll enthält die Schlussfolgerungen der Ermittlungen und die **Gültigkeitsbedingungen des Zertifikats**.

Das Zertifikat wird zum Zweck der Ausstellung einer Konformitätserklärung des Antragstellers über die Übereinstimmung des Produkts mit der technischen Spezifikation herausgegeben.

Dieses Zertifikat wurde in tschechischer, englischer, deutscher und russischer Sprache ausgegeben, dabei besitzen alle Fassungen die gleiche Gültigkeit.

Die für die Richtigkeit dieses Zertifikats verantwortliche Person:

Plzeň, 2005 -03- 11



Stempel der autorisierten Person 204

Dipl.-Ing. Alexander Trinner
Stellvertreter d. Leiters der autorisierten Person 204