



VÝZKUMNÝ ÚSTAV POZEMNÍCH STAVEB - CERTIFIKAČNÍ SPOLEČNOST, s.r.o.

Oznámený subjekt Certifikační orgán pro produkty, kvalifikaci, EPD, kvalitu budov a systémy managementu Zkušební laboratoř
Rozhodnutí o autorizaci č. 32/2006 ze dne 31.8.2006

Autorizovaná osoba 227

PRODUKT-ZERTIFIKAT

Nr.o. 227/C5/2014/0552

Im Einklang mit der Bestimmung § 5 der Regierungsverordnung Nr. 163/2002 GBl., mit dem die technischen Anforderungen auf die ausgewählten Bauprodukte festgesetzt sind, in der Fassung der Regierungsverordnung Nr. 312/2005 GBl. bestätigt die benannte Stelle, dass sie beim Bauprodukt:

Benennung des
Bauproduktes:

**Zusammengestellte Klimaanlage MANDÍK
Reihen M,P,S und T**

Bestimmte
Anwendung:

Die zusammengestellten Klimaanlage Reihen M, P, S und T sind bestimmt für die Luftführung und Luftaufbereitung in den Niederdruck-Heizungs- und Lüftungssystemen ohne Gefahr der Explosion, wo die Wirkungen der Witterungseinflüsse direkt wirksam oder nicht wirksam sind.

Auftraggeber :

MANDÍK, a.s.

Dobříšská 550, 267 24 Hostomice pod Brdy

Id.Nr.: 26718405

Hersteller:

MANDÍK, a.s.

Dobříšská 550, 267 24 Hostomice pod Brdy

Id.Nr.: 26718405

die vom Auftraggeber vorgelegten Unterlagen überprüft hat, die Erstprüfung des Produkttyps am Prüfmuster durchgeführt hat, und die werkseigene Produktionskontrolle beurteilt hat und dass sie festgestellt hat, dass das aufgeführte Produkt die technischen Anforderungen erfüllt, die mit der bautechnischen Bescheinigung Nr. 227-STO-14-0552 festgesetzt sind und die mit den wesentlichen Anforderungen zusammenhängen.

Die benannte Stelle hat festgestellt, dass die werkseigene Produktionskontrolle der betreffenden technischen Dokumentation entspricht und dass sie sicherstellt, dass die auf den Markt eingeführten Produkte die Anforderungen erfüllen, die mit der oben genannten bautechnischen Bescheinigung festgesetzt sind und dass sie der technischen Dokumentation gemäß § 4 Abs. 3 entsprechen.

Der untrennbare Bestandteil von diesem Zertifikat ist der Bericht Nr. 227-P5-14-0552 vom 26.11.2014, der die Schlussfolgerungen aus der Ermittlung, die Beglaubigung, Prüfergebnisse und die Grundbeschreibung und bzw. die Bildarstellung des zertifizierten Produktes beinhaltet, die für dessen Identifikation nötig sind.

Dieses Zertifikat bleibt in Kraft solange, wie die Anforderungen, die mit der bautechnischen Bescheinigung festgesetzt sind, auf die der Hinweis aufgeführt wurde, oder die Produktionsbedingungen am Ort der Herstellung oder die werkseigene Produktionskontrolle nicht wesentlich ändern.

Die benannte Stelle 227 führt mindestens einmal in 12 Monaten die Überwachung über die ordentliche Funktionsfähigkeit der werkseigenen Produktionskontrolle am Ort der Herstellung durch, entnimmt die Proben der Produkte am Ort der Herstellung, führt deren Prüfungen durch und beurteilt, ob die Produkteigenschaften der bautechnischen Bescheinigung gemäß der Bestimmung § 5 Abs. 4 der oben genannten Regierungsverordnung entsprechen. Sofern die benannte Stelle die Mängel feststellt, ist sie berechtigt dieses Zertifikat aufzuheben oder zu verändern.

Dieses Zertifikat hebt auf und völlig ersetzt das Zertifikat Nr. 227/C5/2013/0450 vom 14.10.2013

Exemplar Nr.: 1
Ort und Datum der Ausstellung:
In Prag den 26.11.2014



Ing. Lubomír Kejm, CSc.
Direktor der benannten Stelle 227

K: 12334/1

Výzkumný ústav pozemních staveb - Certifikační společnost, s.r.o. 102 21 Praha 10 - Hostivař, Pražská 810 / 16
IČ: 25052063 DIČ: CZ250 520 63 Tel.: 00420 271 751 148, Fax: 00420 281 017 241; E-mail: info@vups.cz www.vups.cz

CS-Dla-STO_VP027
R11-ZP_010713