



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

Akreditovaná zkušební laboratoř, Autorizovaná osoba, Notifikovaná osoba, Oznamovaný subjekt, Subjekt pro technické posuzování, Certifikační orgán, Inspekční orgán / Accredited Testing Laboratory, Authorized Body, Notified Body, Technical Assessment Body, Certification Body, Inspection Body. Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9 - Prosek, Czech Republic

Autorizovaná osoba 204
Rozhodnutí ÚNMZ č. 5/2017 ze dne 31.01.2017
Pobočka 0900 – Praha

CERTIFIKÁT VÝROBKU

č. 204/C5/2017/090-038483

V souladu s ustanovením § 5 nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky, ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb. a nařízení vlády č. 215/2016, autorizovaná osoba potvrzuje, že u stavebního výrobku

Výrobek

Těsnící pásy pro překrytí spár

Typ: ME220 Vodotěsná fólie exteriér, TP600 illmod 600, TermoKompriband, TP602 illmod Max, TP610 illmod Eco, TP300 illac, TP603 illac 600, P652 illmod Trio+, TP651 illmod Trio FBA, TP001 illmod i, TP601 illmod a, TN011 EPDM páska

distributor:

Tremco illbruck s.r.o.

IČO: 15890813
Adresa: Slezská 2526/113, 130 00 Praha 3
Výrobce: Tremco illbruck International GmbH
Adresa: Von-der-Wetterm Str. 27, 51 149 Köln, Německo
Výrobna: Tremco illbruck Produktion GmbH
Adresa: Werner-Haapp-Strasse 1, D-92437 Bodenwöhr, Německo
Zakázka: Z090080369

přezkoumala podklady předložené distributorem, provedla počáteční zkoušku typu výrobku na vzorku, vykonala počáteční prověrku u distributora a posoudila způsob kontroly výrobků distributorem a zjistila, že

- uvedený výrobek splňuje požadavky související se základními požadavky výše uvedeného nařízení vlády stanovené stavebním technickým osvědčením:

Stavební technické osvědčení č. 090-038481 ze dne 23.06.2017 vydané autorizovanou osobou 204 s platností do 30.06.2020,

- způsob kontroly výrobku u distributora odpovídá příslušné technické dokumentaci a zabezpečuje, aby výrobky uváděné na trh splňovaly požadavky stanovené shora uvedeným stavebním technickým osvědčením a odpovídal technické dokumentaci podle § 4 odst. 3 výše uvedeného nařízení vlády.

Nedílnou součástí tohoto certifikátu je Protokol o výsledku certifikace výrobku č. 090-038482 ze dne 30.06.2017, který obsahuje závěry zjišťování, ověřování a výsledky zkoušek, základní popis a popř. zobrazení certifikovaného výrobku nezbytné pro jeho identifikaci.

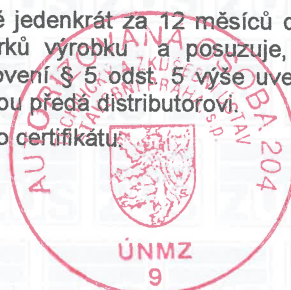
Tento certifikát byl poprvé vydán 30.06.2017 a zůstává v platnosti po dobu, po kterou se požadavky stanovené ve stavebním technickém osvědčení, na které byl uveden odkaz, nebo výrobní podmínky v místě výroby či způsob kontroly výrobku distributorem výrazně nezmění nebo pokud autorizovaná osoba tento certifikát nezmění nebo nezruší.

Autorizovaná osoba provádí nejméně jedenkrát za 12 měsíců dohled nad řádným fungováním kontroly výrobku distributorem, provádí zkoušky vzorků výrobku a posuzuje, zda vlastnosti výrobku odpovídají stavebnímu technickému osvědčení podle ustanovení § 5 odst. 5 výše uvedeného nařízení vlády. O vyhodnocení dohledu vydá autorizovaná osoba zprávu, kterou předá distributorovi.

Osoba odpovědná za správnost tohoto certifikátu:

Razítko autorizované osoby 204

Praha, 30. června 2017



Ing. Jiří Studnička
zástupce vedoucího autorizované osoby 204