



Autorizovaná osoba 204

Rozhodnutí ÚNMZ č. 5/2017 ze dne 31.1.2017

Pobočka 0800 – Požární bezpečnost staveb

CERTIFIKÁT VÝROBKU

č. 204/C5a/2017/080-020849

V souladu s ustanovením § 5a 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 Sb., autorizovaná osoba potvrzuje, že u stavebního výrobku

Těsnící systémy prostupů potrubí a prostupů svazků kabelových chrániček Monoflex: protipožární manžety CP 644

požární ucpávky určené pro těsnění prostupů plastového nebo kovového izolovaného potrubí ve svislých nebo vodorovných požárně dělicích konstrukcích (lehká montovaná nebo masivní stěna, masivní strop) a dále pro těsnění prostupů svazků hořlavých kabelových chrániček (potrubí) Monoflex svislými požárně dělicími konstrukcemi (masivní stěna).

Skládají se z pouzdra z ocelového pozinkovaného plechu, zpěňující vložky uvnitř a upevňovacích přchytek.

Klasifikace požární odolnosti podle ČSN EN 13501-2 prostupů plastového nebo kovového izolovaného potrubí v požárně dělicích konstrukcích těsněných pomocí protipožárních manžet CP 644 je E60/ EI60, E90/ EI90 nebo E120/ EI120. Klasifikace požární odolnosti podle ČSN EN 13501-2 prostupů hořlavých potrubí Monoflex, použitých ve funkci kabelových chrániček, těsněných manžetami CP 644 je E90/ EI90.

dovozce:

Hilti ČR spol. s r. o.

IČO: 416 93 132
Adresa: Uhřetěveská 734, 252 43 Průhonice
Výrobce: Hilti Aktiengesellschaft
Adresa: Feldkircher Strasse 100, 9494 Schaan, Lichtenštejnsko
Výrobna: Hilti Deutschland AG
Adresa: Hiltistrasse 2, 86916 Kaufering, Německo
Zakázka: Z080160198

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

- uvedený výrobek splňuje požadavky související se základními požadavky výše uvedeného nařízení vlády stanovené stavebním technickým osvědčením:
STO č. 080-020847 ze dne 3. února 2017
- způsob kontroly výrobků u dovozce odpovídá příslušné technické dokumentaci a zabezpečuje, aby výrobky uváděné na trh splňovaly požadavky stanovené shora uvedeným stavebním technickým osvědčením a odpovídaly technické dokumentaci podle § 4 odst. 3 výše uvedeného nařízení vlády.

Nedílnou součástí tohoto certifikátu je protokol o výsledku certifikace č. 080-020848 ze dne 6. února 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 06.02.2017 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 výrobků dovozcem výrazně nezmění nebo pokud autorizovaná osoba tento certifikát nezmění nebo nezruší.

Autorizovaná osoba provádí nejméně jedenkrát za 12 měsíců dohled nad řádným fungováním systému kontroly výrobků dovozcem a posuzuje, zda vlastnosti výrobku odpovídají stavebnímu technickému osvědčení podle ustanovení § 5a odst. 3 výše uvedeného nařízení vlády. O vyhodnocení dohledu vydá autorizovaná osoba zprávu, kterou předá dovozci.

Osoba odpovědná za správnost tohoto certifikátu:

Praha, 6. února 2017



Ing. Iveta Jiroutová
zástupce vedoucího autorizované osoby 204