

Prohlášení o shodě

se základními požadavky nařízení vlády č. 163/2002 Sb.,
vydaného k provedení zákona č. 22/1997 Sb. ve znění pozdějších předpisů

Prohlášení o shodě vydává

Název a adresa: **Hilti ČR spol. s r.o., Uhříněveská 734, Průhonice, ČR**

IČ: **41693132**

Výrobce

Název a adresa: **Hilti AG, FL-9494 Schaan, Lichtenštejnsko**

Místo výroby: **Hilti AG, FL-9494 Schaan, Lichtenštejnsko**

Výrobek

Název: **Protipožární povlak Hilti**

Typ: **CP 670**

Popis výrobku: Protipožární povlak Hilti CP 670 na desky z minerální vlny je určený pro těsnění konstrukčních spár, prostupů nehořlavého potrubí, izolovaných vzduchotechnických potrubí a prostupů kabelů ve svislých a vodorovných požárně dělicích konstrukcích.

Ověření vlastností výrobku bylo provedeno podle § 5a nařízení vlády č. 163/2002 Sb., ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb. s použitím dokladů, které vydala autorizovaná osoba:

AO 204, Technický a zkušební ústav stavební, s. p., pobočka 0800 – Požární bezpečnost staveb, Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9, IČ 00015679

Při ověření vlastností výrobku byly použity tyto technické specifikace:

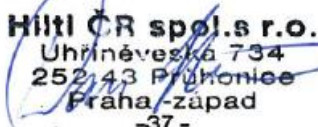
Stavební technické osvědčení **STO 080-019211** vydal TZÚS Praha

Certifikát výrobku: **204/C5a/2017/080-020855** vydal TZÚS Praha

Protokoly: **PKO-16-002/AO 204** vydal TZÚS, Praha dne 27. 01. 2016, **platné do 27. 01. 2021**
PKO-18-011/AO 204 vydal TZÚS, Praha dne 28. 02. 2018, **platné do 28.02.2021**
PKO-18-013/AO 204 vydal TZÚS, Praha dne 28. 02. 2018, **platné do 28.02.2021**
PKP-18-009/AO 204 vydal TZÚS, Praha dne 28. 02. 2018, **platné do 28.02.2023**

Hilti ČR spol. s r.o. potvrzuje, že vlastnosti uvedeného výrobku splňují na něj se vztahující základní požadavky nařízení vlády č. 163/2002 Sb., ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb., a uvedených technických specifikací. Výrobek je za podmínek výrobcem určeného použití bezpečný a byla přijata opatření, kterými je zabezpečena shoda všech výrobků uvedeného typu uváděných na trh s technickou dokumentací a se základními požadavky.

V Průhonicích, dne 1. 3. 2018


Hilti ČR spol. s r.o.
Uhříněveská 734
252 43 Průhonice
Praha - západ
-37-

Dan Moravec

Product manager Firestop & Chemicals

Hilti ČR spol. s r.o.