

Prohlášení o shodě

ve smyslu §10 a §13, odst. 2 zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů a §13 nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na stavební výrobky, ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb. a nařízení vlády č.215/2016 Sb.

Distributor: SIKLA Bohemia s.r.o.
Hlavní 828, 250 64 Hovorčovice
IČO:62414941, zapsáno v OR u Krajského soudu V Praze oddíl C, složka 31976

Výrobce: SIKLA GmbH
In der Lache 17, D-78056 VS - Schwenningen
Germany

Název: Závěsy potrubí SHZ systému Siconnect – objímka Stabil D-3G, pouto závěsné typ RSL N, pouto závěsné typ RSL Praktica S, držák trapézový TRH, závěs výkyvný KD typ TD, svěrka upevňovací typ TCS, kloub univerzální typ UG.

Popis a určení výrobků:
Montážní systém Siconnect se používá pro upevnění potrubních rozvodů při výstavbách či rekonstrukcích budov.

Použitý způsob posouzení shody:
Výrobky spadají do přílohy č. 2 k nařízení vlády č. 163/2002 Sb. v platném znění, skupina výrobků 10, poř. č. 3 a poř. č. 10, kde je určen postup posouzení shody podle §5a - certifikace výrobku.

Posouzení shody se účastnila autorizovaná osoba:
AO 216, PAVUS, a.s.
Prosecká 412/74, 190 00 Praha 9, IČO: 60193174

Dokumenty vydané Autorizovanou osobou:
Certifikát č. 216/C5a/2016/0148, vydal PAVUS, a.s., AO 216
Stavební technické osvědčení č. S-216/C5a/2016/0148, vydal PAVUS, a.s. platnost do 31. 10. 2019
Protokol o certifikaci č. P-216/C5a/2016/0148, vydal PAVUS, a.s.
Protokol o posouzení fungování kontroly výrobků u distributora č. j. Z220170318/D ze dne 10. 10. 2017 vydal PAVUS, a.s.


Seznam technických předpisů, technických norem a jiných dokumentů použitých při posouzení shody:

- 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.
- Vyhláška č. 23/2008 Sb., o technických podmínkách požární ochrany staveb, ve znění vyhlášky č. 268/2011 Sb.
- Vyhláška MV č. 246/2001 Sb., o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru, ve znění vyhlášky č. 221/2014 Sb.
- Vyhláška MV č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby, ve znění vyhlášky č. 20/2012 Sb.
- Vyhláška MZ č. 6/2003 Sb., kterou se stanoví hygienické limity chemických, fyzikálních a biologických ukazatelů pro vnitřní prostředí pobytových místností některých staveb
- Nařízení vlády č. 179/1997 Sb., kterým se stanoví grafická podoba české značky shody, její provedení a umístění na výrobku, ve znění nařízení vlády č. 585/2002 Sb.
- ČSN EN 12845 Stabilní hasicí zařízení – Sprinklerová zařízení – Navrhování, instalace a údržba
- ČSN EN ISO 2081 Kovové a jiné anorganické povlaky – Elektrolyticky vytlačené povlaky zinku s dostatečnou úpravou na železe a oceli
- DIN 4102 – Brandverhalten von Baustoffen und Bauteilen

Prohlášení distributora:

Prohlašujeme na vlastní odpovědnost, že vlastností výrobků splňují základní požadavky podle NV č. 163/2002 Sb., ve znění NV č. 312/2005 Sb. a NV č.215/2016 Sb., a požadavky dalších technických předpisů, použitých při posouzení shody. Výrobky jsou za podmínek určených distributorem a dodržením účelu použití ve stavbě bezpečné ve smyslu §47 stavebního zákona. Distributor přijal opatření, kterými je zabezpečena shoda všech výrobků uvedeného typu uváděných na trh s technickou dokumentací a s požadavky těchto předpisů.

V Hovorčovicích 31. 10. 2017


Ing. Dimitar Kolev
jedenatel společnosti

Prohlášení o shodě

ve smyslu §10 a §13, odst. 2 zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů a §13 nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na stavební výrobky, ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb. a nařízení vlády č.215/2016 Sb.

Distributor: SIKLA Bohemia s.r.o.
Hlavní 828, 250 64 Hovorčovice
IČO:62414941, zapsáno v OR u Krajského soudu V Praze oddíl C, složka 31976

Výrobce: SIKLA GmbH
In der Lache 17, D-78056 VS - Schwenningen
Germany

Název: Závěsy potrubí SHZ systému Siconnect – montážní lišty systému 41, systému 27 a příslušenství

Popis a určení výrobků:
Montážní systém Siconnect se používá pro upevnění potrubních rozvodů při výstavbách či rekonstrukcích budov.

Použitý způsob posouzení shody:
Výrobky spadají do přílohy č. 2 k nařízení vlády č. 163/2002 Sb. v platném znění, skupina výrobků 10, poř. č. 3 a poř. č. 10, kde je určen postup posouzení shody podle §5a - certifikace výrobku.

Posouzení shody se účastnila autorizovaná osoba:
AO 216, PAVUS, a.s.
Prosecká 412/74, 190 00 Praha 9, IČO: 60193174

Dokumenty vydané Autorizovanou osobou:
Certifikát č. 216/C5a/2016/0149, vydal PAVUS, a.s., AO 216
Stavební technické osvědčení č. S-216/C5a/2016/0149, vydal PAVUS, a.s. platnost do 31. 10. 2019
Protokol o certifikaci č. P-216/C5a/2016/0149, vydal PAVUS, a.s.
Protokol o posouzení fungování kontroly výrobků u distributora č. j. Z220170318/D ze dne 10. 10. 2017 vydal PAVUS, a.s.

Seznam technických předpisů, technických norem a jiných dokumentů použitých při posouzení shody:

- 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.
- Vyhláška č. 23/2008 Sb., o technických podmínkách požární ochrany staveb, ve znění vyhlášky č. 268/2011 Sb.
- Vyhláška MV č. 246/2001 Sb., o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru, ve znění vyhlášky č. 221/2014 Sb.
- Vyhláška MV č. 268/2009 Sb. o technických požadavcích na stavby, ve znění vyhlášky č. 20/2012 Sb.
- Vyhláška MZ č. 6/2003 Sb., kterou se stanoví hygienické limity chemických, fyzikálních a biologických ukazatelů pro vnitřní prostředí pobytových místností některých staveb
- Nařízení vlády č. 179/1997 Sb., kterým se stanoví grafická podoba české značky shody, její provedení a umístění na výrobku, ve znění nařízení vlády č. 585/2002 Sb.
- ČSN EN 12845 Stablní hasicí zařízení – Sprinklerová zařízení – Navrhování, instalace a údržba
- ČSN EN ISO 2081 Kovové a jiné anorganické povlaky – Elektrolyticky vytlačené povlaky zinku s dostatečnou úpravou na železe a oceli
- DIN 4102 – Brandverhalten von Baustoffen und Bauteilen

Prohlášení distributora:

Prohlašujeme na vlastní odpovědnost, že vlastnosti výrobků splňují základní požadavky podle NV č. 163/2002 Sb., ve znění NV č. 312/2005 Sb. a nařízení vlády č.215/2016 Sb. a požadavky dalších technických předpisů, použitých při posouzení shody. Výrobky jsou za podmínek určených distributorem a dodržením účelu použití ve stavbě bezpečné ve smyslu §47 stavebního zákona. Distributor přijal opatření, kterými je zabezpečena shoda všech výrobků uvedeného typu uváděných na trh s technickou dokumentací a s požadavky těchto předpisů.

V Hovorčovicích 31. 10. 2017



Ing. Dimitar Kolev
jednatel společnosti