

Eksploatacinių savybių deklaracija

Nr. LT-477-02-0020/2-16-07-16

1. Unikalus produkto tipo identifikacinis kodas:

**Dūmtraukio prijungimo vamzdis
EN 1856-2**

2. Tipo, partijos ar serijos numeris ar bet koks kitas elementas, pagal kurį galima identifikuoti statybos produktą, kaip reikalaujama pagal 11 straipsnio 4 dalį:

Gamintojo žymuo (-enys):

Prima Plus 0,6 mm

Žymuo 1	DN (80 – 700)	T200	H1	W	V2	L50060	O200 M
Žymuo 2	DN (80 – 700)	T200	P1	W	V2	L50060	O200 M
Žymuo 3	DN (80 – 700)	T600	N1	W	V2	L50060	G400 M
Žymuo 4	DN (80 – 700)	T200	N1	W	V2	L50060	O200 M
Žymuo 5 ^{*)}	DN (80 – 700)	T600	N1	W	V2	L99060	G400 M

^{*)} medžiaga 1.4521

3. Gamintojo numatyta statybos produkto naudojimo paskirtis ar paskirtys pagal taikomą darniąją techninę specifikaciją:

Pernešti degimo produktus iš šildymo prietaisų į atmosferą

4. Gamintojo pavadinimas, registruotas komercinis pavadinimas arba registruotas prekės ženklas ir kontaktinis adresas, kaip reikalaujama pagal 11 straipsnio 5 dalį:

pagamino

**Schiedel s.r.o.
Horoušanská 286, CZ-250 81 Nehvizdy**

gamykloje

**Schiedel s.r.o.
Modlanská 1, CZ-415 02 Teplice**

5. Kai taikytina, įgaliotojo atstovo, kuriam suteikti įgaliojimai apima 12 straipsnio 2 dalyje nurodytas užduotis, pavadinimas ir kontaktinis adresas:

NETAIKOMA

6. Statybos produkto eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema ar sistemos, kaip nustatyta Statybos produktų reglamento V priede:

Sistema 2+

7. Notifikuotoji gamyklos gamybos kontrolės sertifikavimo įstaiga Nr. **0036** atliko pradinį gamyklos ir vidinės gamybos kontrolės patikrinimą, vykdo nuolatinę priežiūrą bei vidinės gamybos kontrolės vertinimą ir išdavė gamyklos gamybos kontrolės atitikties sertifikatą.

**„TÜV Industrie Service GmbH TÜV Süd Gruppe“
Ridlerstraße 65
D-80339 München**

8. Eksploatacinių savybių deklaracijos, susijusios su statybos produktu, kuriam buvo išduotas Europos techninis įvertinimas:

NETAIKOMA

9. Deklaruojamos eksploatacinės savybės

Esminės charakteristikos ir sąlygos pagal standartą EN 1856-2	Eksploatacinės savybės	Darnioji techninė specifikacija
Atsparumas gniuždymui	Žymuo (-enys) 1, 2, 3, 4 ir 5: eksploatacinės savybės nenustatytos	EN 1856-2: 2009
Įtempimo stiprumas	Žymuo (-enys) 1, 2, 3, 4 ir 5: eksploatacinės savybės nenustatytos	
Nevertikalus montavimas	Žymuo (-enys) 1, 2, 3, 4 ir 5: eksploatacinės savybės nenustatytos	
Šoninis stiprumas	Žymuo (-enys) 1, 2, 3, 4 ir 5: eksploatacinės savybės nenustatytos	
Atsparumas šiluminiam smūgiui	Žymuo (-enys) 3 ir 5: Taip.	
Atsparumas suodžių liepsnai:	Žymuo (-enys) 1, 2, 4: ne, jei pažymėta O	
Šiluminės savybės įprastomis sąlygomis:	Žymuo (-enys) 1, 2 ir 4: T200 Žymuo (-enys) 3 ir 5: T600	
Atsparumas suodžių liepsnai:	Žymuo (-enys) 1, 2 ir 4: O200 M Žymuo (-enys) 3, 5: G400 M	
Sandarumas dujoms	Žymuo (-enys) 1, 3, 4 ir 5: N1 Žymuo 2 P1	
Dūmtraukio dalių atsparumas tekėjimui	Pagal EN 13384-1	
Patvarumas		
Atsparumas vandens ir garų difuzijai	Žymuo (-enys) 1, 2, 3, 4 ir 5: DN (80 – 700) : Taip	
Atsparumas kondensato prasiskverbimui	Žymuo (-enys) 1, 2, 3, 4 ir 5: DN (80 – 700) : Taip	
Atsparumas korozijai	Žymuo (-enys) 1, 2, 3, 4 ir 5: DN (80 – 700) : V2	
Atsparumas pakartotiniam užšalimui ir atitirpimui	Žymuo (-enys) 1, 2, 3, 4 ir 5: DN (80 – 700) : Taip	

10. 1 ir 2 punktuose nurodyto produkto eksploatacinės savybės atitinka 9 punkte deklaruojamas eksploatacines savybes. Ši eksploatacinių savybių deklaracija išduota tik 4 punkte nurodyto gamintojo atsakomybe.

Pasirašyta (gamintojas ir jo vardu):

Vilnius, 2016-07-16

Artūras Eigminas
Techninis vadovas,
UAB „Monier“



(parašas)