

# EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA

DoP Nr. 0756-CPD-0338 - LT

1. Unikalus produkto tipo identifikacinis kodas:

**fischer termoz PN 8**

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

**ETA-09/0171, Priedas 1 – 3**

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

Bendras tipas	<b>kalamas fasadinis kaištis, tinkuojamų išorinių kompozicinių sistemų tirtinimui</b>
naudojimui	<b>Betonas / Mūras</b>
apkrova	<b>Vėjo apkrova</b>
medžiaga	<b>Kaiščio įvorė - plastikinė, Vinis - poliamidinė su stiklo pluošto padengimu</b>
	<b>Dydžiai: termoz PN 8</b>

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

**fischerwerke GmbH & Co. KG, Weinhalde 14 - 18, 72178 Waldachtal, Germany**

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

6. Statybos produkto eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema ar sistemos, kaip nustatyta V priede: **2+**

7. Eksploatacinių savybių deklaracijos, susijusios su statybos produktu, kuriam taikomas darnusis standartas, atveju: ---

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

**Deutsches Institut für Bautechnik (DIBt) išdavė ETA-09/0171**

**remdamasi ETAG 014 A, B, C; EOTA TR 025, EOTA TR 026.**

**MPA Darmstadt 0756-CPD atlikti**

i) pradinė gamyklos inspekcija ir gamybos kontrolė;

ii) nuolatinė gamybos kontrolė, priežiūra ir vertinimas.

pagal sistemą **2+** ir išdavė eksploatacinių savybių pastovumo sertifikatą **0756-CPD-0338**.

## 9. Deklaruojamos eksploatacinės savybės

Esminės charakteristikos	Sertifikavimo metodas	Eksploatacinės savybės	Darnioji techninė specifikacija
Charakterinė tempimo apkrova	ETAG 014	ETA-09/0171, Priedas 4	ETAG 014
	Bandymai statybos aikštelėje, žr. ETA sertifikata	ETA-09/0171, Skyrius 4.4	
Minimalus atstumas tarp ašių ir s ir minimalus atstumas nuo krašto	ETAG 014	ETA-09/0171, Priedas 3	
	Bandymai statybos aikštelėje, žr. ETA sertifikata	ETA-09/0171, Skyrius 4.4	
Poslinkis dėl darbingumo ribinio būvio	ETAG 014	ETA-09/0171, Skyrius 4.2.4, lentelė 4.1	
	Bandymai statybos aikštelėje, žr. ETA sertifikata	ETA-09/0171, Skyrius 4.4	

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 vardas):

*i. V. W. Hengesbach*

Wolfgang Hengesbach  
Dipl.-Ing., Dipl.-Wirtsch.-Ing.  
Zulassungen & Technische Dokumente

*i. V. A. Bucher*

Andreas Bucher  
Dipl.-Ing.  
Forschung & Technologietransfer



Waldachtal, 2013-06-18