	Eksploatacinių savybių deklaracija	Nr.: 06/KAN-CPR/21
	System KAN-therm TBS EPS 200	Psl. 1 iš 2

1. Unikalus produkto tipo identifikacinis kodas:

a. Vardas, pavardė:

- KAN-therm polistireninio putplasčio plokštė TBS EPS 200 036 kodas:1818211001
- KAN-therm polistireninio putplasčio plokštė TBS EPS 200 036 kodas:1818211017

b. Klasifikacija pagal normas: EN 13163:2012+A2:2016.

T1-L1-W1-S1-P3-DS(N)5-DLT(1)5-BS250-CS(10)200.

2. Tipas, partija ir serijos Nr. – statybinės medžiagos identifikatorius: Partijos Nr. ir pagaminimo data nurodyti produkto etiketėje.

3. Gamintojo numatytas naudojimas ar paskirtis pagal darniąsias technines specifikacijas: Plokštės skirtos naudoti gyvenamosios ir viešosios paskirties objektų grindų konstrukcijoms kaip grindinio šildymo ir vėsinimo sistemų šilumos, garso ar vandeniui nepralaidi izoliacija.

4. Gamintojo pavadinimas, apribotas firminis pavadinimas ar prekės ženklas ir kontaktinis adresas:

KAN Sp.z.o.o.,  
ul. Zdrojowa 51;  
16-001 Kleosin-Białystok;  
Lenkija [www.kan-therm.com](http://www.kan-therm.com) ; el. paštas: [kan@kan.com.pl](mailto:kan@kan.com.pl)

5. Įgaliotojo atstovo pavadinimas ir adresas (jei taikoma): Netaikoma

6. Eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema: 1+ sistema


7. Jei eksploatacinių savybių deklaracija skirta statybos produktui, kuriam taikomas darnusis standartas, nurodomas notifikuotosios įstaigos pavadinimas ir identifikacinis numeris (jei taikoma)

EN 13163:2012+A2:2016 – Statybiniai termoizoliaciniai gaminiai. Gamykliniai polistireninio putplasčio (EPS) gaminiai. Specifikacija

- Güteschutzgemeinschaft Hartschaum e.V (GSH) Celle – Notifikuotosios įstaigos Nr.: 0919
- Forschungsinstitut für Wärmeschutz e.V. (FIW) München – Notifikuotosios įstaigos Nr.: 0751

Atliko tipo išankstinę patikrą / trečiosios šalies užduočių aprašą / 1+ sistemoje ir išdavė / eksploatacinių savybių pastovumo sertifikatą, vidinės kokybės kontrolės atitikties sertifikatą, patikros patvirtinimą / apskaičiavimą – pagal aplinkybes /

8. Eksploatacinių savybių deklaracija skirta statybos produktui, kuriam išduota Europos techninė klasė: Netaikoma

	Eksploatacinių savybių deklaracija	Nr.: 06/KAN-CPR/21
	System KAN-therm TBS EPS 200	Psl. 2 iš 2

9. Deklaruojamos techninės savybės:

Charakteristika	Eksploatacinės savybės	Darnioji techninė specifikacija
Reakcijos į ugnį klasė	E	EN 13163:2012+A2:2016
Šilumos laidumo koeficientas	0,036 W/mK	
Lenkimo stipris	Mažiausiai 200 kPa (CS(10)200)	
Matmenų pastovumas normalioje laboratorinėje aplinkoje	± 5 % (klasė DS(N)5)	
Gniuždymo stipris esant 10 % deformacijai	Mažiausiai 200 kPa (CS(10)200)	
Spūdumas	3 mm (lygis CP3)	
Ilgis	±3 mm (klasė L1)	
Plotis	±3 mm (klasė W1)	
Statmenumas	±5 mm/1000 mm (klasė S1)	
Lygumas	±10 mm (klasė P3)	
Storis	±2 mm (klasė T1)	
Šiluminė varža: Storis 25 mm	0,56 m <sup>2</sup> K/W	

10. 1 ir 2 punktuose nurodyto produkto eksploatacinės savybės atitinka 9 punkte deklaruojamas savybes.

Ši eksploatacinių savybių deklaracija išduota 4 punkte nurodytam gamintojui priiimant išskirtinę atsakomybę.

Kokybės vadovas



Kleosinas – 2021-02-16  
(vieta išdavimo data)

Janusz Żukowski  
(įgaliotojo asmens vardas, pavardė ir parašas)