	<b>Eksplatacinių savybių deklaracija</b>	<b>Nr. 100/KAN-DWU/17</b>
	KAN-therm sistemos betono priedas	Psl. 1 iš 2

1. Statybos produkto pavadinimas ir prekybinis pavadinimas:

Betono priedas BETOKAN

2. Statybos produkto tipo žymėjimas:

BETOKAN

3. Numatytoji naudojimo paskirtis ar paskirtys:

Betono mišinio savybes modifikuojantis (mažinanti vandens kiekį, plastifikuojanti ir aeruojanti) priedas. Rekomenduojama naudoti įrengiant grindinį šildymą – minimalus išlyginamojo sluoksnio storis virš vamzdžio 4,5 cm (6,5 cm storis virš šilumos izoliacijos).

4. Gamintojo/platintojo pavadinimas ir buveinės adresas bei produkto gamybos vieta:

KAN Sp. z o.o. ul. Zdrojowa 51; 16-001 Kleosinas-Baltstogė;  
Lenkija  
www.kan.com.pl el., paštas: [kan@kan.com.pl](mailto:kan@kan.com.pl)

5. Įgaliotojo atstovo pavadinimas ir buveinės adresas (jei paskirtas): netaikoma.

6. Taikoma eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema:

Sistema 2+

7. Techninė specifikacija:


7a. Produkto norma:

EN 934-2:2009+A1 2012 (T2; T5) Betono, statybinio ir injekcinio skiedinio įmaišiniai priedai. 2 dalis. Betono įmaišos – Apibrėžtys, reikalavimai, atitiktis, ženklavimas ir etikečių tvirtinimas

Akredituotos laboratorijos pavadinimas ir identifikacinis numeris:

BSI– Notifikacija Nr. 0086. Atlikta pradinė gamybos įmonės ir įmonės produkcijos kontrolės patikra bei vykdoma nuolatinė įmonės produkcijos kontrolės stebėseną, vertinimas ir pripažinimas pgl. sistemą 2+, išduotas įmonės produkcijos kontrolės sertifikatas Nr. 0086-CPD-546247.

7b. Nacionalinis techninis vertinimas: netaikoma.

	<b>Eksplloatacinių savybių deklaracija</b>	<b>Nr. 100/KAN-DWU/17</b>
	KAN-therm sistemos betono priedas	Psl. 2 iš 2

8. Deklaruojamos eksploatacinės savybės:

Statybos produkto esminės savybės pagal nustatytą paskirtį ar paskirtis	Deklaruojamos eksploatacinės savybės	Pastabos
Chloridų kiekis	≤ 0,10% masės	
Šarmų kiekis	≤ 2,0% masės	
Spalva	Rusva	
Takaus produkto tankis	1,2 [g/cm <sup>3</sup> ]	
Vandens kiekio sumažinimas	≥ 10 %	
pH	5 - 7	
Koroziškumas	Sudėtyje yra tik sudedamųjų medžiagų pgl. EN 934-1:2008 (A.1)	
Gniuždymo stipris	Po 28 dienų – bandomasis mišinys ≥ 110% kontrolinio mišinio	

9. Pirmiau nurodyto produkto savybės atitinka visas 8 punkte nurodytas deklaruojamas eksploatacines savybes. Ši eksploatacinių savybių deklaracija išduota vadovaujantis 2004-04-16 d. Statybos produktų įstatymu, gamintojui priisiimant išskirtinę atsakomybę.

Gamintojo vardu pasirašė:

Janusz Żukowski – Kokybės kontrolės skyriaus vadovas



Kleosinas, 2017-01-02 d.

.....  
(išdavimo vieta ir data)

.....  
(parašas)