

IZJAVA O SVOJSTVIMA BR KG-ABK 2,0/400/3/2015

1. Jedinstvena identifikacijska oznaka tipa proizvoda:
KG-ABK 2,0/400/590/240/ širina / čeonine površine /dd.mm.god.
(stavljeno na naljepnici s CE oznakom)
2. Predviđena namjena ili namjene :
U zidovima, stupovima i pregradama. Za zidane konstrukcije sa običnim kao i tankim spojnicama, zidovi: nosivi i nenosivi, unutarnji i vanjski (gotovi), jedno- i višeslojni, s toplinskom izolacijom i bez toplinske izolacije.
3. Proizvođač:
SOLBET KOLBUSZOWA S.A.
ul. Kolejowa 10, 36-100 Kolbuszowa
4. Ovlašteni predstavnik:
Nije primjenjivo
5. Sustav ili sustavi ocjenjivanja i provjere stalnosti svojstava građevnog proizvoda navedene u prilogu V:
Sustav 2+ za sve bitne značajke
6. Građevni proizvod pokriven usklađenom normom:
EN 771-4:2011 (domaća istoznačnica: PN-EN 771-4:2012P)
Odobreno certifikacijsko tijelo broj 1487, Institut za keramiku i građevinske materijale, istraživački centar za ispitivanje betona CEBET u Varšavi , ul. Kupiecka 4, 03-042 Varšava, provelo uvodni nadzor proizvodnog pogona i tvorničke kontrole proizvodnje, te obavlja stalni nadzor, procjenu i ocjenjivanje tvorničke kontrole proizvodnje, u skladu sa sustavom 2+ i na toj osnovi izdalo je potvrdu o tvorničkoj kontroli proizvodnje: 1487- CPR - 16/ZKP/05²⁾
7. Građevni proizvod pokriven Europskom Tehničkom Procjenom (EOT):
N/A
8. Deklarirana svojstva:

Bitne značajke		Uporabna svojstva	Usklađena tehnička specifikacija
Dimenzije i dimenzijska odstupanja	Duljina	590 [mm]	EN 771-4:2011 (PN-EN 771-4:2012P)
	Širina	60, 80, 100, 120, 150, 180, 200, 240, 300, 360, 380, 420 [mm]	
	Visina	240 [mm]	
	Odstupanja	TLMB	
Oblik i konstrukcija		Kvadar s čeonim površinama N - glatke P - s perom W - s utorima U - s montažnim držačima	
Otpornost prema stezanju	Prosječna otpornost prema stezanju	> 2,0 [N/mm ²]	
	Deklarirana klasa otpornosti prema stezanju	2,0 [N/mm ²]	
Dimenzijska stabilnost	Skupljanje pod utjecajem vlage	0,23 [mm/m]	PN-EN 771-4:2012P

Reakcja na vatru		Euroklasa A1	EN 771-4:2011 (PN-EN 771-4:2012P)
Upijanje vode		NPD	
Propusnost vodene pare		5/10	
Izolacija od neposredne zračne buke	Deklarirana bruto vrijednost gustoće	375 ±25 [kg/m ³]	
	Oblik i konstrukcija	Kako je gore navedeno	
	Dimenzije i odstupanja	Kako je gore navedeno	
Toplinska svojstva	Deklariran koeficijent prolaska topline (λ10, dry)	0,100 [W/(m·K)]	
Trajnost	Otpornost na zamrzavanje / odmrzavanje	Proizvod zimootporan	
Opasne tvari		Nema	

Svojstva proizvoda navedenog u točkama 1. i 2. sukladna su s deklariranim svojstvima u točki 8. Ova Izjava o svojstvima izdaje se u skladu s propisom (EU) Br. 305/2011 uz isključivu odgovornost gore navedenog proizvođača.

Potpisano u ime proizvođača:

Głogów Młp. 13.05.2015
(mjesto i datum izdavanja)

KIEROWNIK
Zakładowej Kontroli Produkcji

mgr inż. Grzegorz Kmiec

.....
(ime, prezime i potpis ovlaštene osobe)

IZJAVA O SVOJSTVIMA BR KG-ABK 2,5/500/2/2015

1. Jedinstvena identifikacijska oznaka tipa proizvoda:
KG-ABK 2,5/500/590/240/ širina / čeonone površine /dd.mm.god.
(stavljeno na naljepnici s CE oznakom)
2. Predviđena namjena ili namjene :
U zidovima, stupovima i pregradama. Za zidane konstrukcije sa običnim kao i tankim spojnicama, zidovi: nosivi i nenasivi, unutarnji i vanjski (gotovi), jedno- i višeslojni, s toplinskom izolacijom i bez toplinske izolacije.
3. Proizvođač:
SOLBET KOLBUSZOWA S.A.
ul. Kolejowa 10, 36-100 Kolbuszowa
4. Ovlašteni predstavnik:
Nije primjenjivo
5. Sustav ili sustavi ocjenjivanja i provjere stalnosti svojstava građevnog proizvoda navedene u prilogu V:
Sustav 2+ za sve bitne značajke
6. Građevni proizvod pokriven usklađenom normom:
EN 771-4:2011 (domaća istoznačnica: PN-EN 771-4:2012P)
Odobreno certifikacijsko tijelo broj 1487, Institut za keramiku i građevinske materijale, istraživački centar za ispitivanje betona CEBET u Varšavi , ul. Kupiecka 4, 03-042 Varšava, provelo uvodni nadzor proizvodnog pogona i tvorničke kontrole proizvodnje, te obavlja stalni nadzor, procjenu i ocjenjivanje tvorničke kontrole proizvodnje, u skladu sa sustavom 2+ i na toj osnovi izdalo je potvrdu o tvorničkoj kontroli proizvodnje: 1487- CPR - 16/ZKP/05²⁾
7. Građevni proizvod pokriven Europskom Tehničkom Procjenom (EOT):
N/A
8. Deklarirana svojstva:

Bitne značajke		Uporabna svojstva	Usklađena tehnička specifikacija
Dimenzije i dimenzijska odstupanja	Duljina	590 [mm]	EN 771-4:2011 (PN-EN 771-4:2012P)
	Širina	60, 80, 100, 120, 150, 180, 200, 240, 300, 360, 380, 420 [mm]	
	Visina	240 [mm]	
	Odstupanja	TLMB	
Oblik i konstrukcija		Kvadar s čeonim površinama N - glatke P - s perom W - s utorima U - s montažnim držačima	
Otpornost prema stezanju	Prosječna otpornost prema stezanju	> 2,5 [N/mm ²]	
	Deklarirana klasa otpornosti prema stezanju	2,5 [N/mm ²]	
Dimenzijska stabilnost	Skupljanje pod utjecajem vlage	0,25 [mm/m]	PN-EN 771-4:2012P

Reakcja na vatru		Euroklasa A1	EN 771-4:2011 (PN-EN 771-4:2012P)
Upijanje vode		NPD	
Propusnost vodene pare		5/10	
Izolacija od neposredne zračne buke	Deklarirana bruto vrijednost. gustoće	475 ±25 [kg/m ³]	
	Oblik i konstrukcija	Kako je gore navedeno	
	Dimenzije i odstupanja	Kako je gore navedeno	
Toplinska svojstva	Deklariran koeficijent prolaska topline (λ10, dry)	0,135 [W/(m·K)]	
Trajnost	Otpornost na zamrzavanje / odmrzavanje	Proizvod zimootporan	
Opasne tvari		Nema	

Svojstva proizvoda navedenog u točkama 1. i 2. sukladna su s deklariranim svojstvima u točki 7. Ova Izjava o svojstvima izdaje se u skladu s propisom (EU) Br. 305/2011 uz isključivu odgovornost gore navedenog proizvođača.

Potpisano u ime proizvođača:

Głogów Młp. 13.05.2015
 (mjesto i datum izdavanja)

KIEROWNIK
 Zakładowej Kontroli Produkcji

mgr inż. Grzegorz Kmieć

(ime, prezime i potpis ovlaštene osobe)

IZJAVA O SVOJSTVIMA BR KG-ABK 3,0/600/1/2015

1. Jedinstvena identifikacijska oznaka tipa proizvoda:
KG-ABK 3,0/600/590/240/ širina / čeonine površine / dd.mm.god.
(stavljeno na naljepnici s CE oznakom)
2. Predviđena namjena ili namjene :
U zidovima, stupovima i pregradama. Za zidane konstrukcije sa običnim kao i tankim spojnicama, zidovi: nosivi i nenosivi, unutarnji i vanjski (gotovi), jedno- i višeslojni, s toplinskom izolacijom i bez toplinske izolacije.
3. Proizvođač:
SOLBET KOLBUSZOWA S.A.
ul. Kolejowa 10, 36-100 Kolbuszowa
4. Ovlašteni predstavnik:
Nije primjenjivo
5. Sustav ili sustavi ocjenjivanja i provjere stalnosti svojstava građevnog proizvoda navedene u prilogu V:
Sustav 2+ za sve bitne značajke
6. Građevni proizvod pokriven uskladenom normom:
EN 771-4:2011 (domaća istoznačnica: PN-EN 771-4:2012P)
Odobreno certifikacijsko tijelo broj 1487, Institut za keramiku i građevinske materijale, istraživački centar za ispitivanje betona CEBET u Varšavi , ul. Kupiecka 4, 03-042 Varšava, provelo uvodni nadzor proizvodnog pogona i tvorničke kontrole proizvodnje, te obavlja stalni nadzor, procjenu i ocjenjivanje tvorničke kontrole proizvodnje, u skladu sa sustavom 2+ i na toj osnovi izdalo je potvrdu o tvorničkoj kontroli proizvodnje: 1487- CPR - 16/ZKP/05²⁾
7. Građevni proizvod pokriven Europskom Tehničkom Procjenom (EOT):
N/A
8. Deklarirana svojstva:

Bitne značajke		Uporabna svojstva	Usklađena tehnička specifikacija
Dimenzije i dimenzijska odstupanja	Duljina	590 [mm]	EN 771-4:2011 (PN-EN 771-4:2012P)
	Širina	60, 80, 100, 120, 150, 180, 200, 240, 300, 360, 380, 420 [mm]	
	Visina	240 [mm]	
	Odstupanja	TLMB	
Oblik i konstrukcija		Kvadar s čeonim površinama N - glatke P - s perom W - s utorima U - s montažnim držačima	
Otpornost prema stezanju	Prosječna otpornost prema stezanju	> 3,0 [N/mm ²]	
	Deklarirana klasa otpornosti prema stezanju	3,0 [N/mm ²]	
Dimenzijska stabilnost	Skupljanje pod utjecajem vlage	0,19 [mm/m]	PN-EN 771-4:2012P

Reakcja na vatru		Euroklasa A1	EN 771-4:2011 (PN-EN 771-4:2012P)
Upijanje vode		NPD	
Propusnost vodene pare		5/10	
Izolacija od neposredne zračne buke	Deklarirana bruto vrijednost gustoće	575 ±25 [kg/m ³]	
	Oblik i konstrukcija	Kako je gore navedeno	
	Dimenzije i odstupanja	Kako je gore navedeno	
Toplinska svojstva	Deklariran koeficijent prolaska topline (λ10, dry)	0,160 [W/(m·K)]	
Trajnost	Otpornost na zamrzavanje / odmrzavanje	Prozvod zimootporan	
Opasne tvari		Nema	

Svojstva proizvoda navedenog u točkama 1. i 2. sukladna su s deklariranim svojstvima u točki 7. Ova Izjava o svojstvima izdaje se u skladu s propisom (EU) Br. 305/2011 uz isključivu odgovornost gore navedenog proizvođača.

Potpisano u ime proizvođača:

Głogów Młp. 13.05.2015
(mjesto i datum izdavanja)

KIEROWNIK
Zakładowej Kontroli Produkcji

mgr inż. Grzegorz Kmiec

.....
(ime, prezime i potpis ovlaštene osobe)