
	Colas Északkő Kft. 3915 Tarcal, Malom u. 10. Nyilatkozat száma:F40/2017/20	 2095
	TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT ZÚZOTTKŐ TERMÉKRE	

Az Európai Parlament és Tanács 305/2011/EU rendelete (2011.03.09.) szerint, továbbá a 275/2013. (VII. 16.) Korm. Rendelete szerint

A teljesítmény nyilatkozat kiadásáért kizárólag a 4. pontban megadott gyártó a felelős

1. Terméktípus:	zúzott andezit betonkeverékekhez
Egyedi azonosító kód:	KZ 11/16
Első típusvizsgálat száma:	F52/2016/20
2. Típus-, tétel- vagy sorozatszám, vagy egyéb ilyen elem, amely lehetővé teszi az építési termék azonosítását a 11. cikk (4) bekezdésében előírtaknak megfelelően:	Az értékesítésre kerülő termék kereskedelmi kódját, a szállítójármű rendszámát, a gyártási- és rakodási helyet, a szállított tétel mennyiségét, a mérlegelés időpontjának pontos adatait, a vevő nevét és címét, továbbá a tétel rendeltetési helyét a mérlegelésekor átadott szállítólevél tartalmazza.
A szállítólevél jelenlétének, és termékhez kapcsolódó egyedi azonosító az első típusvizsgálat sorozatszámából következően:	420
3. Az építési terméknek a gyártó által meghatározott rendeltetése vagy rendeltetései az alkalmazandó harmonizált műszaki előírással összhangban:	A rendeltetészerű felhasználás, beépítés esetén a termék megfelel a 9. pontban felsorolt tulajdonságok alapján a 7. pontban meghatározott termékszabványnak.
4. A gyártó neve, bejegyzett kereskedelmi neve, illetve bejegyzett védjegye, valamint értesítési címe a 11. cikk (5) bekezdésében előírtaknak megfelelően:	Colas Északkő Kft. (3915 Tarcal, Malom u. 10.) Tályai Bányauzem
5. Adott esetben annak a meghatalmazott képviselőnek a neve és értesítési címe, akinek a megbízása körébe a 12. cikk (2) bekezdésében meghatározott feladatok tartoznak:	
6. Az építési termékek teljesítménye állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló, az V. mellékletben szereplők szerinti rendszer vagy rendszerek:	2+ rendszer
7. Harmonizált szabványok által szabályozott építési termékekre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén:	MSZ EN 12620:2002+A1:2008: Kőanyag-halmazok (adalekanyagok) betonhoz című harmonizált szabvány szerint, TLI Technológiai, Laboratóriumi és Innovációs Zrt. Tanúsító Iroda elvégezte a gyártás üzemi gyártásellenőrzés folyamatos felügyeletét, vizsgálatát és értékelését.
A kiadott tanúsítvány száma:	2095 CPR 197
Nyilatkozat szerinti teljesítmény méréséhez alkalmazott vizsgálati szabvány(ok):	MSZ EN 12620:2002+A1:2008

9. A nyilatkozat szerinti teljesítmény (tulajdonságok a hivatkozott szabvány pontjai szerinti felsorolásban):

	Szakasz	Lényeges jellemző	Vizsgálati módszer	Eredmény megadás módja	Egyedi azonosító kód az 1. pontnak megfelelően
					Vállalt minőségjellemzők
Terméklejellezők (terméken vizsgált)	4.2.	Frakció (d/D)			11,2/16
	4.3.2.	Szemmegoszlás	EN 933-1	osztály	G _C 90/15
	4.3.2.	Durva kőanyag-halmazok szemmegoszlásának határértékei és túrései	EN 933-1	osztály	GT _{NR}
	4.4.	Durva kőanyag-halmaz szemalakja (FI)	EN 933-3	osztály	FI ₂₀
	4.4.	Durva kőanyag-halmaz szemalakja (SI)	EN 933-4	osztály	SI _{NR}
	4.5.	Kagylóhéj-tartalom	EN 933-7	osztály	SC _{NR}
	4.6.	Finomszem-tartalom	EN 933-1	osztály	f _{1,5}
	4.7.	A finom szemek minősége	EN 933-9	osztály	NPD
Alapanyag jellemzők (vizsgálat végeztetése nem a termék frakcióján történik)	5.2.	Aprózódási ellenállás (LA)	EN 1097-2	osztály	LA ₂₀
	5.3.	Aprózódási ellenállás (MDE)	EN 1097-1	osztály	M _{DE} 15
	5.4.1.	Csiszolódási ellenállás (PSV)	EN 1097-8	osztály	PSV ₅₀
	5.4.2.	Felületi kopási ellenállás (AAV)	EN 1097-8	osztály	AAV _{NR}
	5.4.2.	Szöges járműabroncs okozta kopással szembeni ellenállás	EN 1097-9	osztály	A _N NR
	5.5.	Szemek testsűrűsége	EN 1097-6	megadott érték	NPD
	5.5.	Vízfelvétel	EN 1097-6	megadott érték	NPD
	5.7.1.	Fagyállóság	EN 1367-1	osztály	F ₁
	4.2.9.2.	Magnézium szulfátos kristályosítás	EN 1367-2	osztály	MS ₁₀
	5.7.2.	Száradási zsugorodás	EN 1367-4	megfelelt/ nem felelt meg	NPD
	5.7.3.	Alkáli-szilika érzékenység		megfelelt/ nem felelt meg	NPD
	6.2.	vízoldható klorid-tartalom	EN 1744-1	megadott érték	NPD
	6.3.1.	Savoldható szulfát-tartalom	EN 1744-1	AS	NR
6.3.2.	Összes kén	EN 1744-1	osztály	S _{NR}	
6.3.3.	Vízoldható szulfát	EN 1744-1	osztály	SS _{NR}	
Egyéb jellemzők		Kézzel szétmorzsolható szemcsék mennyisége	e-ÚT 05.01.14. (ÚT 2-3.601-2)	küszöbérték	≤ 2m%
	5.6.	Halmazsűrűség	EN 1097-3	tájékoztató érték	1,36
	6.4.1	Kötési-szilárdulási időt befolyásoló összetevők	EN 1744-1	küszöbérték	NPD

10. Kiegészítő információk

- Jelen teljesítménynyilatkozatban szereplő termékek minősége a vonatkozó termékszabvány Nemzeti Alkalmazási Dokumentumaként felfogható e-UT 05.01.14 (ÚT 2-3.601-2:2009); előírásainak is megfelelő.
- A nyilatkozat a vonatkozó termékszabvány ZA. melléklete alapján készült és csak azoknak a termékeknek és termékmennyiségnek a teljesítmény-jellemzéséhez alkalmazható, amelyekre vonatkozóan a vásárló rendelkezik a bányauzem által kiállított Szállítólevéllel.
- A gyártó garanciális kötelezettsége kizárólag a nyilatkozatban megadott paraméterekre terjed ki azzal a kikötéssel, hogy a tényleges beépítés bizonyíthatóan a felhasználási területtel összhangban, az érvényes szabványok vagy/és ütiügyi műszaki előírások rendelkezése alapján történt.
- A gyártó felé reklamáció a termékre vonatkozó számla, szállítólevél és teljesítmény nyilatkozat együttes benyújtása esetén kezdeményezhető!

Kiadás kelte: 2017.01.02


 Béres Dezső
 üzemvezető


 Ezsiás László
 MIR vezető