



| | | |
|--|---|--|
|  | Colas Északk Kft. 3915 Tarcal, Malom utca 10 Nyilatkozat száma: F40-2023-103 |  2095 |
| | TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT | |

Az Európai Parlament és Tanács 305/2011/EU rendelete (2011.03.09.) szerint, továbbá a 275/2013. (VII. 16.) Kom. Rendelete szerint A teljesítmény nyilatkozat kiadásáért kizárólag a megadott gyártó a felelős

| | |
|--|---|
| Terméktípus / Terméknév / Felhasználási cél: | 0/200F / Recski Bányászati Üzem / zúzott andezit / Alaprétegekhez és földm. vekhez |
| Első típusvizsgálat száma: | F52-2023-103 |
| A gyártók neve, címe, üzeme: | Colas Északk Kft. / Recski Bányászati Üzem (3245 Recsk, Csákánykő -bánya) |
| Harmonizált szabvány száma és címe: | MSZ EN 13242:2002+A1:2008, K anyagalmazok m tárgyokban és utépítésben használt, |
| További m. szaki szabályozások, melyeknek a termék megfelel: | |
| Bejelentett szervezet neve / AVCP rendszer / Tanúsítvány szám: | TLI Zrt. (2095)/2+/2095 CPR 199 |

A nyilatkozat szerinti teljesítmények:

| Szakasz | Lényeges jellemző (termék vagy alapanyag) | Vizsgálati módszer | Eredmény megadási módja | Vállalt min. ségjellemző |
|---------|--|--------------------|-------------------------|--|
| 4.2. | Frakció (d/D) | Termék | EN 932-3 | megadott érték 0/200 |
| 4.3.1. | Szemmegoszlás | Termék | EN 933-1 | osztály GA 80 |
| 4.3.2. | Durva k anyagalmazok szemmegoszlásának határértékei és t rései | Termék | EN 933-1 | küszöbérték GT NR |
| 4.3.3. | Szemmegoszlás t rései finom és nyújtott k anyagalmazok esetén | Termék | EN 933-1 | osztály GTA NR |
| 4.4. | Durva k anyagalmaz szemalakja (FI) | Termék | EN 933-3 | osztály FI NR |
| 4.4. | Durva k anyagalmaz szemalakja (SI) | Termék | EN 933-4 | osztály SI NR |
| 4.5. | A zúzott és tört szemek százalékaránya | Termék | EN 933-5 | osztály C NR |
| 4.6. | Finomszem-tartalom (<0,063mm) | Termék | EN 933-1 | küszöbérték f15 |
| 4.7. | A finom szemek min. sége | Alapanyag | EN 933-9 | osztály MB NR |
| 5.2. | Aprózódási ellenállás (LA) | Alapanyag | EN 1097-2 | osztály LA NR |
| 5.3. | A durva k anyagalmaz kopásállósága (MDE) | Alapanyag | EN 1097-1 | osztály MDE NR |
| 5.4. | Szemek tests r sége (Mg/m3) | Alapanyag | EN 1097-6 | megadott érték NPD |
| 5.5. | Vízfelvétel | Alapanyag | EN 1097-6 | osztály NPD |
| 5.6. | Újrahasznított k anyagalmaz-tartalom | Termék | EN 933-11 | osztály Nem tartalmaz |
| 6.2. | Savoldható szulfát | Alapanyag | EN 1744-1 | osztály AS NR |
| 6.3. | Összes kén | Alapanyag | EN 1744-1 | osztály S NR |
| 6.4. | Vízoldható szulfát | Alapanyag | EN 1744-1 | osztály SS NR |
| 6.5. | Hidraulikus keverékek kötési, szilárdulási folyamatát befolyásoló összetevő k | Alapanyag | EN 1744-6 | megadott érték NPD |
| 7.2. | "Napszúrással" szembeni ellenállás | Alapanyag | EN 1367-3 | osztály SB NR |
| 7.3.3. | Fagyállóság | Alapanyag | EN 1367-1 | osztály F NR |
| 7.3.3. | Magnézium szulfátos kristályosítás | Alapanyag | EN 1367-2 | osztály MS NR |
| Egyéb | Vízáteresztési képességi együttható (k) | Termék | CEN ISO/TS 17892- | tájékoztató érték NPD |
| Egyéb | Víztartalom | Termék | EN 1097-5 | tájékoztató érték NPD |
| Egyéb | Halmazs r ség (Mg/m3) | Termék | EN 1097-3 | megadott érték Megadott érték (M. szaki adatlap) |
| Egyéb | CBR érték | Termék | EN 13286-47 | tájékoztató érték NPD |

A termék teljesítményének részletes adatait (gyártási tartomány, referenciaérték, megadott értékek, stb.) a(z) F51-2023-103 számú Termékismertetés tartalmazza. A termékhez tartozó érvényes gyártói dokumentumok a www.colas.hu honlapon érhetők el.

Kiegészítő információk:

- A nyilatkozat a termékszabvány ZA. melléklete alapján készült és csak a szállítólevéllel igazolt tételekre vonatkozhat.
- 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 üti m. szaki el. írások rendelkezése alapján történt.
- A gyártó felé reklamáció a termékre vonatkozó számla, szállítólevél és teljesítmény nyilatkozat együttes benyújtása esetén kezdeményezhető !

Kiadás kelte: 2023.05.04



Kovács István
üzemvezető



Tompa Richárd
min. ségellen. rzési vezető