

| | | |
|--|--|---|
|  | Colas Északk Kft. 3915 Tarcal, Malom utca 10 19 |  2095 |
| 2095 CPR 200 CE lap száma: F39-2023-056 | | |

MSZ EN 13383-1:2003

Vízépítési termék . 1. rész: M szaki el írás

| Termék megnevezése/származása/típusa | | | | |
|---|------------------|--------------------|------------------------|--------------------------|
| CP 45/125 / Gyöngyössolymosi Bányauzem / zúzott andezit / Védm vekhez | | | | |
| Szakasz | Lényeges jellemz | Vizsgálati módszer | Eredmény megadás módja | Vállalt min ségjellemz k |

Termék-jellemz k

| | | | | |
|--------|--|------------|-------------|----------|
| 4.2. | Szemmegoszlás/Tömegeloszlás | EN 13383-2 | osztály | CP45/125 |
| 4.3.1. | Hosszúkás szemcsék mennyisége | CEN ISO/TS | küszöbérték | NPD |
| 4.4. | A zúzott és tört szemek százalékaránya | EN 933-5 | osztály | RONR |

Alapanyag-jellemz k

| | | | | |
|------|--|------------|----------------|-------|
| 5.2. | Szemcses r ég (LM, CP) | EN 13383-2 | megadott érték | NPD |
| 5.3. | Nyomószilárdság | EN 1926 | osztály | CSNR |
| 5.4. | A durva k anyagalmaz kopásállósága (MDE) | EN 1097-1 | osztály | MDENR |
| 7.3. | Vízfelvétel | EN 1097-6 | osztály | NPD |
| 7.4. | Fagyállóság (FT) | EN 13383-2 | osztály | FTNR |
| 7.5. | Magnézium szulfátos kristályosítás | EN 1367-2 | osztály | MS25 |
| 7.8. | "Napszúrással" szembeni ellenállás | EN 1367-3 | osztály | SBNR |

Egyéb-jellemz k

Kiadás kelte: 2023.05.04



Tompa Richárd

min ségellen rzési vezet