

# MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT

Homokos meddő

Quartz Kft

Mintavétel: Pécs, Fosztóvölgyi homokbánya.

4: Nyilatkozat tárgya: homokos meddő

**A termék megfelel e-ÚT 06.02.11 szerinti földmű építésre**

5: A nyilatkozat megfelel a következő dokumentumok követelményeinek.

| Vizsgálati jegyzőkönyv száma: TLI Zrt . Labor |                                    | T05/2021/01/0514.0190-0230 |
|---|------------------------------------|----------------------------|
| Vizsgálati paraméterek                        | Mértékegység                       | Mért érték                 |
| Maximális száraz tréfogatsűrűség              | $q_d \text{ max (g/ cm}^3\text{)}$ | 1,79                       |
| Optimális víztartalom                         | (m%)                               | 12,5                       |
| Szervesanyag tartalom: T04/2021/05/0089.0250  | $I_{om} \text{ (}\% \text{)}$      | 0,8                        |
| Folyási határ $w_f$                           | (m%)                               | -                          |
| Sodrési határ $W_f$                           | (m%)                               | -                          |
| Plasztikus index $I_p$                        | (m%)                               | -                          |
| Konzisztencia index $I_c$                     | (m%)                               | -                          |
| <b>Összetétel jellemzők</b>                   |                                    |                            |
| Kavics  | %                                  | 0,4                        |
| Homok   | %                                  | 60,7                       |
| Iszap   | %                                  | 32,8                       |
| Agyag   | %                                  | 6,1                        |
| Egyenetlenségi mutató                         | Cu                                 | 24,40                      |

| A e-ÚT 06.02.11 szabvány előírás szerint osztályozása                              | Minősítési osztály                              |
|--|---|
| Újrahasznosított anyag minősítése földműanyag építése szerint 4.2.2.2 pont szerint | <b>M-3 megfelelő földműanyag</b>                |
| Szervességének minősítése 4.6 táblázat szerint                                     | <b>15% &lt; <math>S_{0,063}</math> &lt; 40%</b> |
| Vízvezető képesség 4.2.4.1 pont szerint  | <b>V-3 közepes vízvezető</b>                    |
| Tömöríthetőség minősítése 4.2.3.3  | <b>T-1 jól tömöríthető</b>                      |
| Fagyveszélyesség minősítése 4.9 táblázat szerint                                   | <b>X-3 fagyveszélyes</b>                        |

Kiadás helye és dátuma: Pécs, 2021. július 1.

A felhasználó nevében és részéről aláíró személy:

**A megfelelőségi nyilatkozat megfelel az MSZ EN ISO/IEC 17050-1 szabvány előírásainak.**