

MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT

<u>Bányahomok</u>			
<u>Quartz Kft</u> <u>Mintavétel: Pécs, Bogád I. homokbánya.</u>			
<u>4: Nyilatkozat tárgya: bányahomok 1-es depó</u> A termék megfelel e-UT 06.02.11 szerinti földmű építésre			
<u>5: A nyilatkozat megfelel a következő dokumentumok követelményeinek.</u>			
Vizsgálati jegyzőkönyv száma: TPA HU Kft PEC/2026/00066			
Vizsgálati paraméterek		Mértékegység	Mért érték
Maximális száraz tréfogatsűrűség		$q_d \text{ max (g/ cm}^3\text{)}$	1,76
Optimális víztartalom		(m%)	9,6
Szervesanyag tartalom:		Iv (%)	1,1
Folyási határ w_f		(m%)	-
Sodrasi határ W_f		(m%)	-
Plasztikus index I_p		(m%)	-
Konzisztencia index I_c		(m%)	-
Összetétel jellemzők			
Kavics		%	1,1
Homok		%	90,2
Iszap		%	8,7
Agyag		%	0,0
Egyenetlenségi mutató		Cu	2,02
A e-UT 06.02.11 szabvány előírás szerint osztályozása		Minősítési osztály	
Újrahasznosított anyag minősítése földműanyag építése szerint 4.2.2.2 pont szerint		M-2 jó földműanyag	
Szervesség		nem szerves	
Térfogatváltozási hajlam		D-1 nem térfogatváltozó	
Tömöríthetőség		T-2 közepesen tömöríthető	
Fagyállóság		X-1 nem fagyérzékeny	
Szemmegoszlás jellemzése		Sz-4 Jól graduált	
<p>A kiadott megfelelőségi nyilatkozat kizárólag szállítólevéllel együtt érvényes.</p>			
<p>Kiadás helye és dátuma: Pécs, 2026</p> <p>A felhasználó nevében és részéről aláíró személy:</p>			

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