

FI. FÜGGELÉK

A) TALAJOK TÉRFOGATSÚLYA ÉS SÚRLÓDÁSI SZÖGE

Szemcsés talajok (Tájékoztató értékek)

1. táblázat

A talaj			Száras vagy nyirkos		Nedves vagy igen nedves		Víz alatti	
jele	megnevezése	állapota	γ Mp/m ³	φ°	γ Mp/m ³	φ°	γ Mp/m ³	φ°
a	Durva kavics, apró kavics	Laza	1,8	35	1,8	35	1,1	35
		Tömör	2,0	40	2,1	40	1,2	40
b	Homokos, de iszapmentes kavics, vegyes szem nagysággal	Laza	1,9	32	2,0	32	1,2	32
		Tömör	2,1	38	2,2	38	1,4	38
c	Durva és közepes szem nagyságú homok, egyenletes szem nagysággal	Laza	1,7	32	1,8	32	1,0	32
		Tömör	2,0	35	2,1	35	1,3	35
d	Vegyes szem nagyságú iszapos homok	Laza	1,6	28	1,8	26	1,0	26
		Tömör	2,0	32	2,1	30	1,2	30
e	Finom, iszapmentes homok, egyenletes szem nagysággal	Laza	1,5	30	1,7	30	0,9	30
		Tömör	1,9	34	2,0	34	1,2	34
f	Finom iszapmentes homok, vegyes szem nagysággal	Laza	1,8	25	1,9	22	1,1	22
		Tömör	2,0	28	2,1	25	1,3	25
g	Homokliszt, egyenletes szemelosztású	Laza	1,5	25	1,7	22	0,9	22
		Tömör	1,9	27	2,1	25	1,2	25
h	Homokliszt, iszapos	Laza	1,5	23	1,8	20	0,9	20
		Tömör	1,9	26	2,1	23	1,2	23

Az iszapmentességet az MSZ 4487 szerint kell megállapítani.