

TECHNINIŲ DUOMENŲ LAPAS

STIKLOPORAS granuluoto putstiklio šeši standartiniai dydžiai nuo 0.1 mm iki 8 mm.

PARAMETRAI	STANDARTAS	STANDARTINIAI GRANULIUOTO PUTSTIKLIO DYDŽIAI					
		0.1-0.3	0.25-0.5	0.5-1	1-2	2-4	4-8
Granulių dydis mm	LST EN 933-1	0.1-0.3	0.25-0.5	0.5-1	1-2	2-4	4-8
Didmaišio svoris kg	-	600	510	405	345	300	285
Piltinis tankis kg/m ³ (±15%)	LST EN 1097-3	400	340	270	230	200	190
Dalelių tankis Mg/m ³	LST EN 1097-6:2000, C priedas	0.57	0.52	0.42	0.37	0.34	0.25
Atsparumas gniuždymui MPa (±0,5 MPa)	LST EN 13055-1, A priedas	4.0	2.5	1,7	2.0	1.4	1.2
Šilumos laidumo koeficientas W/(m·K)	LST EN 12939:2002	-	0,0767	0,0713	0,0663	0,0639	0.0661
Vandens įgeriamumas % nuo masės* (±15%)	LST EN 1097-6:2000, C priedas	18 (nuo 15,3 iki 20,7)	20 (nuo 17 iki 23)	18 (nuo 15,3 iki 20,7)	18 (nuo 15,3 iki 20,7)	15 (nuo 12,75 iki 17,25)	10 (nuo 8,5 iki 11,5)
Atsparumas šaldymui ir šildymui % nuo masės **	LST EN 1367-2:2010	4					
Smulkiosios dalelės	LST EN 13055-1	10%					
Stambiosios dalelės	LST EN 13055-1	15%					
pH vertė		9-11					
Drėgmės kiekio pokytis transportavimo metu		<0.5%					
Lydimosi temperatūra		Apytiksliai 700°C / 1300°F					
Rūgštyje tirpūs sulfatai		Vid. 0,07 %					
Bendras sieros kiekis		Vid. 0,03 %					
Spalva		Kreminė balta					

* Vandens įgėris % matuojamas produktą išlaikius 24 val. Vandenyje.

** Po 5 ciklų.