

RAPORT DE ÎNCERCĂRI ÎNȚIALE DE TIP

Nr.12 din 16.08.2021

REZULTATUL ÎNCERCĂRILOR nr. 3 *Nisip si pietris*

Nr.	Denumirea indicilor, u/m	DN Metoda de încercare	DN Cerința Tehnică	Valoarea admisibilă	Rezultatele încercărilor	Incertitudinea, ±Ux, %
1.	Masa volumetrică reală, Mg/m ³	SM EN 1097-6:2016	SM SR EN 13242+A1:2010, pct. 5.5	≥ 2,00	2,645	1,2 g/cm ³
2.	Masa volumetrică în vrac, Mg/m ³	SM SR EN 1097-3:2016	-	Valoare declarată	1,583	0,88 kg/m ³
3.	Conținut de părți fine, %	SM EN 933-1:2016	SM SR EN 13242+A1:2010, pct. 4.6 tab. 8	≤ 3	1,22	0,52
				Categorie (f)	f3	

4. Determinarea clasei de granulozitate SM EN 933-1:2016

Dimensiuni sită, mm	2D	63	1,4D	55	D	40	32	16	8	4	2	1	0.5	0,25	0,125	0,063	d=0	d≥4
Valoarea admisibilă SM SR EN 12620+A1:2010, pct.4.3.2, tab.2						90-99			· ·	· ·	· ·	· ·	· ·	· ·	· ·	· ·		Categorie G _{A90}
Valoarea admisibilă SM SR EN 13242+A1:2010, pct.4.3.1 tab.2	100		98-100		85-99				· ·	· ·	· ·	· ·	· ·	· ·	· ·	· ·		Categorie G _{A85}
Procent masic de trecere, %	100	99,0	92,5	98,4	86,2	82,4	75,6	62,0	57,4	30,0	11,1	5,26	1,22					

