

ANEXĂ

la certificatul de atestare

Nr. L1-124
Eliberat "25" iulie 2019

APROBAT:



Directorul MOLDAC
Eugenia SPOIALĂ

25 iulie 2019

DOMENIUL DE ATESTARE

LÎ „MARSHARCON” SRL or. Bălți str. Ștefan cel Mare 135 tel. 0231-2-01-66

Nr d/o	Denumirea produselor supuse încercărilor	Denumirea încercărilor și a caracteristicilor, supuse încercărilor	Indicativul documentelor normative pentru produs	Indicativul documentelor normative ale metodei de încercări
Reglementare tehnică cu privire la produsele pentru construcții, aprobată prin Hotărârea Guvernului RM nr. 226 din 29.02.2008				
	2	3	4	5
1	Nisip pentru lucrări de construcții	Prelevarea probelor Determinarea compoziției granulometrice Determinarea conținutului de particule de praf și argilă Determinarea umidității Determinarea densității în grămadă	GOST 8736-93 pct.5.11 (Anulat) GOST 8736-93 pct.4.3.1, pct.4.3.2, pct.4.3.3, pct.4.3.4 (Anulat) GOST 8736-93 pct.4.4.1 (измін. №3 к GOST 8736-93 pct.4.4.1 таблица 4) (Anulat) GOST 8736-93 pct.5.12 (Anulat) GOST 8736-93 pct.5.12 (Anulat)	GOST 8735-88 p.2 GOST 8735-88 p.3 GOST 8735-88 , pct.5.3 GOST 8735-88 pct.10 GOST 8735-88 pct.9

2	Amestecuri de pietriș și nisip	Prelevarea probelor	GOST 8267-93 pct.5.5 (Anulat)	GOST 8269.0-97 pct.4.2
		Determinarea compoziției granulometrice	GOST 23735-79 pct.1.7 pct1.8(Anulat)	GOST 8269.0-97 pct.4.3 GOST 8735-88 pct.3
		Marca după rezistența la sfărâmare	GOST 8267-93 pct.4.4.2 (Anulat)	GOST 8269.0-97 pct.4.8
3	Piatră naturală spartă și pietriș pentru lucrări de construcții	Determinarea conținutului de particule de praf și argilă	GOST 23735-79 pct.1.11(Anulat)	GOST 8269.0-97 pct.4.5.3
		Prelevarea probelor	GOST 8267-93 pct.5.5 (Anulat)	GOST 8269.0-97 pct.4.2
		Determinarea compoziției granulometrice	GOST 8267-93 pct.4.2 (Anulat)	GOST 8269.0-97 pct.4.3
		Determinarea conținutului de granule sfărâmate	GOST 8267-93 pct.4.3.1 (Anulat)	GOST 8269.0-97 pct.4.4
		Determinarea marcii după rezistența la sfărâmare	GOST 8267-93 pct.4.4.2 (Anulat)	GOST 8269.0-97 pct.4.8
		Determinarea conținutului de particule de praf și argilă	GOST 8267-93 pct.4.7.1 (Anulat)	GOST 8269.0-97 pct 4.5.3
4	Amestecuri de beton	Selectarea compoziției betonului	GOST 27006-86pct.3	GOST 10181-2000 pct 3
		Prelevarea probelor și pregătirea mostrelor	GOST 7473-94 pct.6.1 (Anulat)	GOST 10181-2000 p.3 SMGOST 10180:2014 p.4
		Densitatea medie	GOST 7473-94 pct.4.2 (Anulat)	GOST 10181-2000 pct.5
		Conținutul de aer ocluz	GOST 26633-91 pct.1.4.4(Anulat)	GOST 10181-2000 pct.6.3
		Plasticitatea	GOST 7473-94 pct.4.5 (Anulat)	GOST 10181-2000 pct.4.1
		Prelevarea probelor	GOST 7473-94 pct.6.1 (Anulat)	GOST 10181-2000 pct.3

	<p>Beton greu și din agregate mărunte</p>	<p>Determinarea rezistenței la compresiune Determinarea rezistenței la îngheț-dezgheț Determinarea impermeabilității la apă Prelevarea probelor Determinarea rezistenței la compresiune</p>	<p>GOST 26633-91 pct.1.3.2 tab.6 (Anulat) GOST 26633-91 pct.1.3.3 (Anulat) GOST 26633-91 pct.1.3.4 (Anulat) GOST 28013-98 pct.5.4 (Anulat) GOST 28013-98 pct.4.10 (Anulat)</p>	<p>SMGOST 10180-2014.pct.4 SM GOST 10180:2014 pct.7.1 pct.7.2 GOST 10060.2-95 pct4 pct5 pct.6.1 GOST 12730.5-84 pct.2 GOST 5802-86 p 1 GOST 5802-86 pct.6</p>
6	<p>Mortare de construcții</p>	<p>Determinarea rezistenței la compresiune</p>	<p>SM 257:2004 pct.4.2.1.2 (Anulat)</p>	<p>GOST 8462-85 pct.3.2</p>
7	<p>Blocuri din beton pentru pereți</p>	<p>Determinarea condițiilor constructive</p>	<p>SM 257:2004 pct.4.2.2.1 pct.4.2.2.2 pct.4.2.2.3 pct.4.2.2.4 pct.4.2.2.5 (Anulat)</p>	<p>SM 257:2004 pct.6.7 Anulat</p>
8	<p>Blocuri de beton pentru pereți de subsol</p>	<p>Determinarea condițiilor constructive</p>	<p>SM 217:2001 pct.4.2.7 pct.4.2.8 (Anulat)</p>	<p>GOST26433.1-89</p>
9	<p>Armatură, articole din armatură, piese înglobate și îmbinări sudate pentru beton armat</p>	<p>Determinarea limitei de rezistență la rupere</p>	<p>SM GOST 10922:2014 pct.7.11, pct.5.14, tab.4 pct.6.31, pct6.32 GOST5781-82 pct.1.3 tab.1, pct.2.6 tab.8, p2.7 tab9 (Anulat)</p>	<p>GOST 12004-81 pct 3.5</p>

Director general SRL «MARSHARCON» **Boris Marcoci**

Șef laborator de încercări **Elena Zazulinschi**

«04» «04» » 2019

«04» «04» » 2019

