

ЩЕБЕНЬ ИЗ ДРОБЛЕННОГО БЕТОНА И ЖЕЛЕЗОБЕТОНА

Щебень из дробленого бетона и железобетона (бой бетона) — переработанные и разделенные по фракциям бетонные плиты и блоки. Средняя марка прочности М300–М400, что сопоставимо с известняковым щебнем.

- Стандарт: ТУ 08.12.12-0103-05757665-2022
- Производство: НЛМК, г. Липецк



ОБОЧИНЫ АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГ

Размер	Значение	Марка по дробимости	Марка по морозостойкости	Содержание слабых зерен, %	Марка по истираемости	Насыпная плотность, т/м ³
20–40	ГОСТ 32495-2013	М300–М600	F15–F50	≤15	ИIII–ИIV	–
	ТУ 08.12.12-0103-05757665-2022	М300	F50	5	ИIII	1,3
40–70	ГОСТ 32495-2013	М300–М600	F15–F50	≤15	ИIII–ИIV	–
	ТУ 08.12.12-0103-05757665-2022	М300	F50	5	ИIII	1,3

УСТРОЙСТВО ДОРОГ 4-Й КАТЕГОРИИ

Размер	Значение	Марка по дробимости	Марка по морозостойкости	Содержание слабых зерен, %	Марка по истираемости	Насыпная плотность, т/м ³
0–5	ГОСТ 32495-2013	М300–М600	F15–F50	≤15	ИIII–ИIV	–
	ТУ 08.12.12-0103-05757665-2022	М300	F50	5	ИIII	1,3
5–20	ГОСТ 32495-2013	М300–М600	F15–F50	≤15	ИIII–ИIV	–
	ТУ 08.12.12-0103-05757665-2022	М300	F50	5	ИIII	1,3
20–40	ГОСТ 32495-2013	М300–М600	F15–F50	≤15	ИIII–ИIV	–
	ТУ 08.12.12-0103-05757665-2022	М300	F50	5	ИIII	1,3
40–70	ГОСТ 32495-2013	М300–М600	F15–F50	≤15	ИIII–ИIV	–
	ТУ 08.12.12-0103-05757665-2022	М300	F50	5	ИIII	1,3