



ООО «КЕМА УКРАИНА»
Киевская обл., г. Вишневое, ул. Киевская 8,
тел.: (044) 502-03-26 факс: (044) 498-01-37
E-mail: info@kema.ua
http: www.kema.ua

Техническое описание

DRESSING SAND

Кварцевый песок для ухода за газоном

Кварцевый песок для восстановления и поддержания травы поверхностей, таких как теннисные корты, футбольные поля и другие озеленения, зернистость 0,1-0,8 мм. Благодаря прекрасной сыпучести и правильному гранулометрическому составу обеспечивается качественное покрытие газонов. Естественно влажный.

Внешний вид	Белый песок
Упаковка	25 кг в пластифицированных мешках/ 1000 кг (40х25 кг) 40 кг в пластифицированных мешках / 1200 кг (30х40 кг) на паллете
Срок и условия хранения	12 месяцев со дня изготовления в оригинальной неповрежденной упаковке

Таблица 1: МИНЕРАЛОГИЧЕСКИЕ И ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Зернистость	0,063- 1 мм
Плотность по Mohsu	7
Температура спекания	Более 1500°C
Точка размягчения	Более 1720°C
Насыпная плотность Сыпучего материала	1100 кг/м ³
В уплотненном состоянии	1530 кг/м ³
Объемная масса зерен	2636 кг/м ³
Влажность	До 4%

Таблица 2: ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ

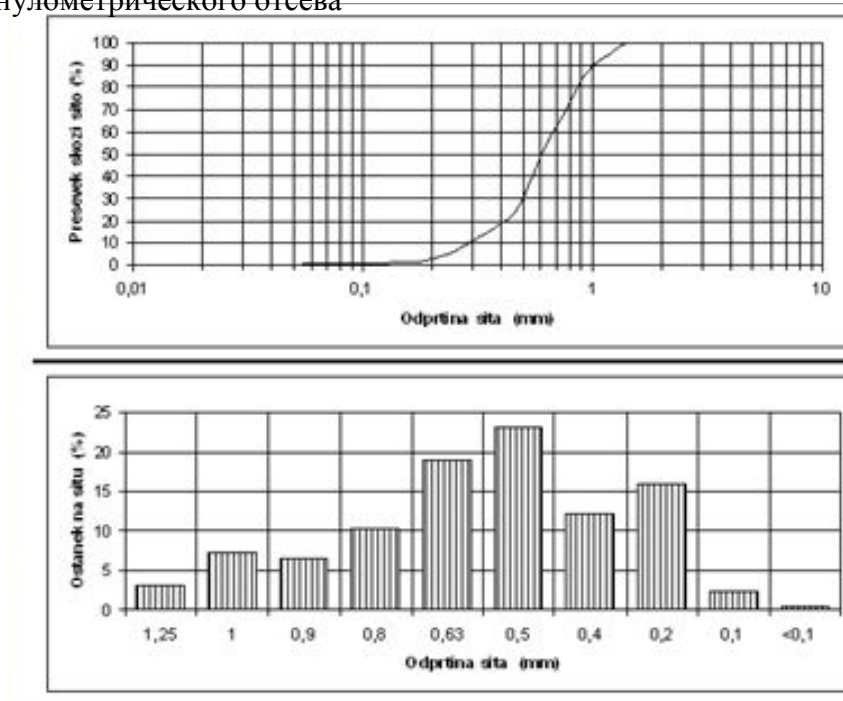
SiO ₂	>99%
Fe ₂ O ₃	0.297%
Al ₂ O ₃	0,658
TiO ₂	0,032
CaO	0,041%

MgO	0,027%
P ₂ O ₅	0,009%
K ₂ O	0,104%

Таблица 3: ПРОВЕРКА ЗЕРНИСТОСТИ

Сито, мм	Остаток на сите, %	Прошло через сито, %
1,25	3,11	96,89
1	7,29	89,6
0,9	6,49	83,11
0,8	10,28	72,83
0,63	19,03	53,8
0,5	23,04	30,76
0,4	12,15	18,61
0,315	9,83	53,23
0,2	15,85	2,76
0,1	2,34	0,42
<0,1	0,42	0

Диаграмма гранулометрического отсева



МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:

Не представляет никакой химической опасности