

Результаты испытаний керамических камней KERAKAM  
по прочности на сжатие

| Наименование                      | Предел прочности при сжатии камней, кг/см <sup>2</sup> |  |
|-----------------------------------|--|--|
|                                   | Фактический<br>(Средний для пяти образцов)             | Нормативный<br>(Средний для пяти образцов) |
| KERAKAM´12 125/50<br>(КПТВ-III)   | <b>130</b>   | 125  |
| KERAKAM´12 150/50<br>(КПТВ-III)   | <b>157</b>   | 150  |
| KERAKAM´25 125/50<br>(КПТН-I)     | <b>142</b>   | 125  |
| KERAKAM´25 150/50<br>(КПТН-I)     | <b>163</b>   | 150  |
| KERAKAM´25XL 125/50<br>(КПТВ-IV)  | <b>147</b>   | 125  |
| KERAKAM´25XL 150/50<br>(КПТВ-IV)  | <b>153</b>   | 150  |
| KERAKAM´38 125/50<br>(КПТН-II)    | <b>147</b>   | 125  |
| KERAKAM´38 150/50<br>(КПТН-II)    | <b>166</b>   | 150  |
| KERAKAM´38T 75/50<br>(КПТП-II)    | <b>92</b>  | 75   |
| KERAKAM´38T 100/50<br>(КПТП-II)   | <b>110</b>   | 100  |
| KERAKAM´38ST 50/50<br>(КПТП-III)  | <b>74</b>  | 50   |
| KERAKAM´38ST 75/50<br>(КПТП-III)  | <b>92</b>  | 75   |
| KERAKAM´51 100/50<br>(КПТП-I)     | <b>115</b>   | 100  |
| KERAKAM´51 125/50<br>(КПТП-I)     | <b>130</b>   | 125  |
| KERAKAM´25+ 125/50<br>(КПТД-I)    | <b>148</b>   | 125  |
| KERAKAM´25+ 150/50<br>(КПТД-I)    | <b>157</b>   | 150  |
| KERAKAM´38+ 125/50<br>(КПТД-II)   | <b>141</b>   | 125  |
| KERAKAM´38+ 150/50<br>(КПТД-II)   | <b>153</b>   | 150  |
| KERAKAM´38ST+ 75/50<br>(КПТД-III) | <b>99</b>  | 75   |
| KERAKAM´II 150/50<br>(КП-VI)      | <b>157</b>   | 150  |
| KERAKAM´U 100/50<br>(КППП-V)      | <b>100</b>   | 100  |

*\*Данные, приведённые в таблице, основаны на результатах испытаний, проведённых в независимой аккредитованной лаборатории ООО «Лактест», г. Самара.*