



KARTA KATALOGOWA MĄCZKI SKALENIOWO-KWARCOWEJ MS.063D/01

MS.063D/01 jest produkowany z własnego surowca przez wolne od zanieczyszczenia żelazem mielenie i klasyfikację powietrzną.

PARAMETRY CHEMICZNE

| | |
|--------------------------------------|---------------|
| SiO ₂ | 74,00 - 78,00 |
| Al ₂ O ₃ | 12,5 - 14,00 |
| Fe ₂ O ₃ | 0,20 - 0,40 |
| TiO ₂ | max.0,05 |
| K ₂ O + Na ₂ O | 7,50 - 8,50 |
| MgO | max.0,50 |
| CaO | max.0,50 |
| Straty prażenia | max. 1,00 |

Granulacja wyrobu

Dopuszczalna pozostałość na sicie kontrolnym 63,0 µm

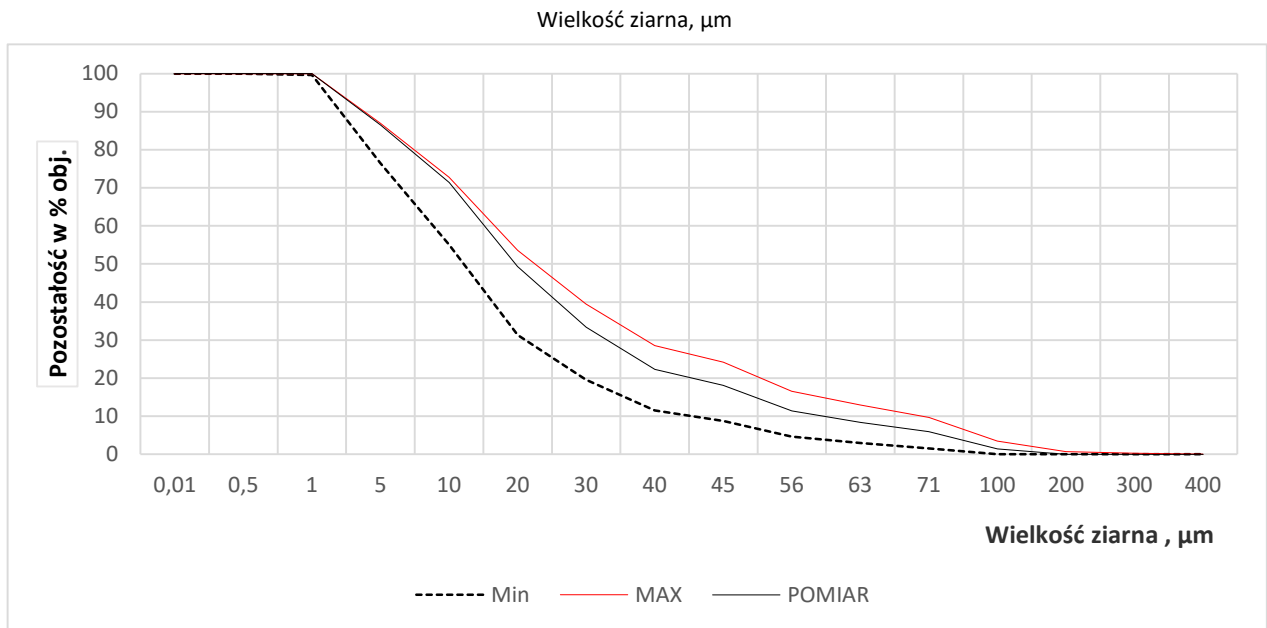
7,0 % wag.

Pozostałość w % obj.

| | 0,01 | 0,50 | 1,0 | 5,0 | 10,0 | 20,0 | 30,0 | 40,0 | 45,0 | 56,0 | 63,0 | 71,0 | 100 | 200 | 300 | 400 |
|--------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|-----|------|------|
| MIN | 100 | 100 | 99,62 | 76,46 | 55,05 | 31,3 | 19,56 | 11,52 | 8,71 | 4,65 | 2,92 | 1,5 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| MAX | 100 | 100 | 100 | 86,94 | 72,74 | 53,54 | 39,43 | 28,55 | 24,16 | 16,56 | 12,93 | 9,68 | 3,05 | 0,7 | 0,24 | 0,03 |
| POMIAR | 100 | 100 | 100 | 86,5 | 71,38 | 49,29 | 33,41 | 22,26 | 18,09 | 11,37 | 8,4 | 5,89 | 1,43 | 0 | 0 | 0 |



Rozkład ziarnowy, % obj. wykonany na Mastersizer 2000



d(0.1): 4,023 μm

d(0.5): 19,624 μm

d(0.9): 58,979 μm

Sposób odbioru

Wyrób pakowany jest w worki papierowe o masie 25 +/- 1 kg lub opakowania typu Big-bag o masie od 650 – 1000 kg.

Informacje ogólne

MS.063/01 jest wyrobem wyprodukowanym z surowców naturalnych. Należy uwzględnić pewne odchylenia parametrów wyrobu wynikające ze zmienności surowca naturalnego.

Parametry wyrażone zakresami są parametrami deklarowanymi.

Jeśli chcieliby Państwo zasięgnąć dokładniejszych informacji na temat naszego wyrobu służymy informacją i doświadczeniem z zakresu jego zastosowania.