Silcarbon SIL40

Silcarbon SIL40 extra – формованный активированный уголь на основе каменного угля.

Технические данные

Внешний вид формованный активированный уголь

Насыпная плотность: $500 + -30 \text{ кг/м}^3$

Диаметр частиц: около 4 мм

Влажность при упаковке: 2 % макс.

Йодное число: 900 мг/г мин.

Удельная поверхность: около 950 м $^2/\Gamma$

Стандартная упаковка: мешок 25 кг

СТС активность не менее 55%

Удержание бензола

в воздухе: при 20 град. С

при 288 гр/куб. м 36+- 3% при 32 гр./куб.м 36+- 3% при 3,2 гр/куб.м 32+- 3% при 0,3 гр/куб.м 15+- 3%