

## Silcarbon SC 44

Silcarbon SC 44 – формованный уголь, активированный паром, на основе каменного угля.

### Технические данные

Внешний вид:	формованный активированный уголь
Насыпная плотность:	410 +/- 30 кг/м <sup>3</sup>
Диаметр частиц (пеллеты):	около 4 мм
Влажность при упаковке:	6 % макс
Йодное число:	>1100 мг/г мин.
СТС активность	> 80%
Удельная поверхность:	около 1200 м <sup>2</sup> /г
СТС ( СС14) активность	80 мин.

Сорбция паров бензола при 20 град С при концентрации	288 г/м. куб.	54+/- 3%
	32 г/м . куб	38+/-3%
	3,2 г/м .куб	26+/-3%
	0,3 г/ м. куб	15+/-3%

Стандартная упаковка: мешок 20 кг