

Takehara Kagaku Kogyo Co., Ltd.

(TAKEHARA CHEMICAL INDUSTRIAL CO., LTD)

Osaka Office

Osaka Daiichi Seimei Building 10F,
1-8-17, Umeda, Kita-ku,
Osaka 530-0001, Japan

HEAD OFFICE

9-7, NAKAZAKI 1-CHOME, AKASHI 673, JAPAN

TOKYO OFFICE

TOEI NISHI-SHINBASHI BUILDING, 13-5, NISHI-SHINBASHI 1-CHOME, MINATOKU, TOKYO 105, JAPAN

PLANTS

HIROSHIMA, OKAYAMA, FUKUSHIMA

Лист данных

NEOLIGHT SA-300

Поверхностно обработанный осажденный карбонат кальция

Сделано в Малайзии

Применения:

Краски, Печатные краски

Физические характеристики:

	Спецификация
Поверхностная обработка	Канифолевая кислота
Размер частиц (мкм)	0.04 (типичный)
Насыпная плотность (г/мл)	0.32 – 0.44
Яркость (%)	мин. 90.0
Потери при сушке (%)	макс. 1.0
pH (концентрация протонов)	7.9 - 9.1
Маслоёмкость (мл/100г)	29 - 33
Площадь поверхности удельная (м ² /г)	20 - 24