

# 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 SP-T

Поверхностно обработанный осажденный карбонат кальция

Сделано в Малайзии

#### Применения:

Герметики, ПВХ, Краски

#### Физические характеристики:

	Спецификация
Поверхностная обработка	Жирная кислота
Размер частиц (мкм)	0.15 (типичный)
Насыпная плотность (г/мл)	0.26 – 0.40
Яркость (%)	мин. 94.0
Потери при сушке (%)	макс. 1.0
pH (концентрация протонов)	8.5 - 9.5
Маслоёмкость (мл/100г)	21 - 25
Площадь поверхности удельная (м <sup>2</sup> /г)	11 - 17