

## ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

- очень слабое влияние вязкости
- высокая гладкость поверхности
- диоксид кремния широкого применения

### ЭФФЕКТ

#### Эффективность матирования



#### Прозрачность



#### вязкость



#### Гладкость/тактильные ощущения



#### Осаждение



## ПРИМЕНЕНИЕ

### на водной основе



### на основе органических растворителей



### с радиационным отверждением



### 2-уп. ЛКМ



### с высоким содержанием сухого остатка



### пигментированные покрытия



### прозрачные покрытия



● не растворим ● частично растворим ● растворим

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Общепромышленные покрытия
- Пластиковые покрытия
- конвейерные автомобильные покрытия
- Покрытия по дереву

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

дифференциальная оптическая абсорбция	250 ml/100g
значение по гиндометру	27 µm
размер частиц, d <sub>50</sub>	6.3 µm
	6.3
удельная площадь поверхности (N <sub>2</sub> )	130 m <sup>2</sup> /g

## РЕКОМЕНДУЕМАЯ ДОЗИРОВКА

В форме поставки, рассчитано от всего состава : 1.5 - 7.0 %

## УСЛОВИЯ ПЕРЕРАБОТКИ

Возможно добавление ЛКМ в форме поставки или предварительно разбавив.

## ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

При хранении в оригинальной нераспечатанной упаковке срок годности продукта составляет 24 месяца с даты изготовления. Рекомендуется хранить продукт в закрытой таре в сухих помещениях, не допускать попадания на него легколетучих веществ.

Данная информация и остальные технические консультации основаны на наших последних данных и собственном опыте. Тем не менее, данное обстоятельство не подразумевает каких-либо обязательств или юридической ответственности с нашей стороны, в том числе в отношении прав третьих лиц на интеллектуальную собственность, особенно патентных прав. В частности, не представляются и не подразумеваются никакие гарантии, как прямые, так и косвенные, или гарантии характеристик товара с юридической точки зрения. Мы сохраняем за собой право вносить изменения на основании технического или иного процесса усовершенствования. При этом покупатель не освобождается от обязательства проводить тщательный осмотр и проверку полученных товаров. Эксплуатационные качества указанных здесь товаров должны быть подтверждены надлежащей проверкой, которая должна проводиться квалифицированными экспертами, на условиях исключительной ответственности покупателя. Упоминание торговых марок других фирм не является рекомендацией и не исключает возможности применения других аналогичных товаров.

Evonik Operations GmbH | Goldschmidtstraße 100, 45127 Essen, Germany | Telefon +49 201 173-2222 Telefax +49 201 173-1939 | [www.coating-additives.com](http://www.coating-additives.com)