

Гидрофобизатор

# TEGO® Phobe 1401 N

## УСЛОВИЯ СУШКИ

### ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

- обеспечивает высокий краевой угол смачивания
- обеспечивает хорошую водостойкость

### ЭФФЕКТ

#### Уменьшенное водопоглощение



#### Эффект скатывающейся капли



#### Низкая склонность к грязеудержанию



#### Ранняя водостойкость



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

содержание активного вещества	аргрох. 50 %
внешний вид	белая жидкость
описание химического состава	эмulsion аминофункционального полисилоксана
растворитель	без растворителей

## РАСТВОРИМОСТЬ

Эмульсию не следует разбавлять органическими растворителями, т.к. приведет к потере стабильности.

## ПРИМЕНЕНИЕ

### на водной основе



2-уп. 100%

### порошок



● не растворим ● частично растворим ● растворим

### на основе органических растворителей



с радиационным отверждением



## РЕКОМЕНДУЕМАЯ ДОЗИРОВКА

В форме поставки, рассчитано от всего состава : 1.0 - 8.0 %

## УСЛОВИЯ ПЕРЕРАБОТКИ

- Перед использованием слегка перемешайте при небольшом усилии сдвига.
- Возможно добавление ЛКМ в форме поставки или предварительно разбавив.
- Добавление при диспергировании перед перемешиванием.

## ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Строительные краски
- Покрытия по дереву

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 предоставляются и не подразумеваются никакие гарантии, как прямые, так и косвенные, или гарантии характеристик товара с юридической точки зрения. Мы сохраним 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)