

СПЕЦИФИКАЦИЯ ИЗДЕЛИЯ
2 03.06.2014 г.

AQUACOAT 2660
AQUACOAT 2660-03
1-компонентное финишное покрытие

ТИП	Водорастворимое финишное покрытие воздушной сушки.
ПРИМЕНЕНИЕ	Для обработки поверхности оконного полиэфирного стеклопластика.
ОСОБЫЕ СВОЙСТВА	Прочное ударостойкое покрытие. Хорошая адгезия с основанием. Привлекательный внешний вид. Быстрое высыхание. Высокая устойчивость к воздействию химикатов.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Летучие органические вещества (ЛОВ)	См. паспорт безопасности.	
Рекомендуемая толщина слоя и теоретическая укрывистость	Толщина слоя (г/м ²) 200	Теоретическая укрывистость (м ² /л) 4-5
Время высыхания при +20 °С / 50 % отн. вл. - на ощупь	1 ч Время высыхания зависит от температуры, циркуляции воздуха и относительной влажности.	
Повторное нанесение	Перед повторным нанесением покрытия AQUATOP 2660-03 требуется промежуточная шлифовка шкуркой.	
Разбавитель	см. стр. 2	
Глянец	30	
Цвета	Предлагаются все цвета палитр RAL, NCS S и др.	
Хранение	См. дополнительную информацию.	
УКАЗАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ	См. паспорт безопасности.	

См. на об.

**ИНСТРУКЦИЯ ПО
ПРИМЕНЕНИЮ**

Подготовка поверхности Основание должно быть очищено от пыли и других загрязнений.
Перед обработкой полиэфирный стеклопластик должен быть отшлифован.

Нанесение	<u>Оборудование</u>	<u>Разбавитель</u>
	Пневматическое	Вода
	Безвоздушное	Вода
	Комбинированное / Aircoat	Вода

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ
ИНФОРМАЦИЯ**

См. паспорт безопасности.
Хранить в плотно закрытом контейнере.
Не замораживать.

Приведённые данные получены на основании лабораторных испытаний и практического опыта. Данные имеют непостоянный характер, поэтому мы не можем принять ответственность за результаты, полученные в определённых рабочих условиях. Покупатель или потребитель не освобождается от обязанности проверять пригодность продукции к конкретным условиям и методам нанесения. Наша ответственность ограничивается ущербом, непосредственно связанным с дефектами продукции Teknos. Актуальные версии технических спецификаций и паспортов безопасности доступны на веб-сайте www.teknos.com.
