



AUTO REFINISH

GLOBAL  
REFINISH  
SYSTEM



# Информация о продукте

## Deltron UHS

UHS система эмалей простых цветов

## Ускоренная система

### ПРОДУКТЫ

|                                   |            |
|-----------------------------------|------------|
| Deltron UHS компоненты            | D5xx       |
| Deltron ускоренный HS отвердитель | D8208      |
| Deltron ускоренный MS отвер-ли    | D803, D864 |
| Deltron растворители              | D808, D807 |
| Deltron растворитель для перехода | D868       |
| Deltron удлинитель времени        | D886       |
| Deltron ускоритель                | D818       |
| Deltron удлинитель и ускоритель   | D885       |

### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Deltron UHS ускоренная система используется для уменьшения времени ремонта и времени сушки при пониженных температурах или для мелкого ремонта при нормальных условиях.

Для уменьшения времени сушки используются ускоренные отвердители (D8208 - D864 - D803) или ускорители (D818 - D885).

D8208/D864/D803 отвердители используются как замена HS или MS отвердителей в Deltron UHS эмалях.

D818/D885 ускорители, которые добавляются или в готовую эмаль или только в растворитель.

### ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Смотрите: [PDS\\_PPG\\_Deltron UHS](#)

### ПОДГОТОВКА ПРОДУКТА

#### MS система

#### HS система

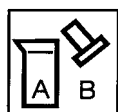
| Пропорция | MS система  |     | HS система  |       |
|-----------|-------------|-----|-------------|-------|
|           | UHS         | ч   | UHS         | ч     |
|           | MS отвер-ль | 1 ч | HS отвер-ль | 1 ч   |
|           | Раств-ль*   | 1 ч | Раств-ль *  | 0,5 ч |

Выбор растворителя в соответствии с температурой нанесения:

|             | Растворитель |
|-------------|--------------|
| 5°C - 18°C  | D808         |
| 18°C - 25°C | D807         |

D818 ускоритель может быть:

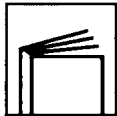
- добавлен в готовую смесь лака в количестве 12 мл (2 колпачка) на литр.
- добавлен для получения ускоренного растворителя в количестве:



250 мл D818 на 5 л Deltron растворителя в MS системе  
 2 x 250 мл D818 на 5 л Deltron растворителя в HS системе

## ОЧИСТКА ОБОРУДОВАНИЯ И ПИСТОЛЕТОВ

После работы очистите использованное оборудование Deltron растворителями или подходящими жидкостями для очистки.



## ЗДОРОВЬЕ И БЕЗОПАСНОСТЬ

См. соответствующие инструкции и маркировку материалов для информации по мерам предосторожности и технике безопасности. Используйте средства индивидуальной защиты.

**Этот продукт предназначен только для профессионального использования.**

Все данные приведены исключительно в целях информации. Любое лицо, использующее этот продукт без соответствующего уточнения всех условий его применения, осуществляет это под свою ответственность, и в данном случае PPG не отвечает ни за действенность продукта, ни за какой-либо ущерб, понесенный вследствие неправильного применения (кроме летального исхода или травмы в результате халатности с нашей стороны). Информация, приводимая в настоящем документе, время от времени уточняется и изменяется в соответствии с опытом нашей работы и ноу-хау. Толщина пленки, влажность и температура могут повлиять на сроки высыхания.



**PPG Industries Poland Sp. z o. o.**  
**(Oddział w Warszawie)**  
**ul. Bodycha 47**  
**05-816 Warszawa-Michałowice**  
**Poland**

**Telephone: (+48 22) 753 03 10**  
**Fax: (+48 22) 753 03 13**  
**<http://www.ppgrefinish.com>**