

## Locations:

### Европа

Colortrend B.V.  
Ankerkade 101  
P.O. Box 1076  
6201 BB Maastricht  
The Netherlands  
colortrend@degussa.com  
phone: +31 43 352 77 00

### Мексика

Degussa Mexico SA. De C.V.  
Calzada México Xochimilco  
5149 Col Arenal, Mexico  
D.F. 14610  
phone: +52 555 483 10 07

### Китай

Degussa Chemicals  
(Shanghai) Co. Ltd  
55 Chun Dong Road  
Xin Zhuang Industrial Park  
Min Hang District  
Shanghai 201 108  
P.R. China  
phone: +86 21 6437 4889

[www.coatings-colorants.com](http://www.coatings-colorants.com)  
[www.smartformulating.com](http://www.smartformulating.com)  
[www.degussa.com](http://www.degussa.com)

### США

Degussa Corporation  
379 Interpace Parkway  
Parsippany  
NJ 07054-0677  
phone: +1 800 367 4857

### Южная Америка

Degussa Brasil Ltda.  
Alameda Campinas  
579 - 3° bis 13°  
01404-000 - São Paulo - SP  
Brasil  
phone: +55 11 31 46 41 26

### Юго-Восточная Азия

JJ-Degussa Chemicals Sdn Bhd  
16A Jalan 51 A / 225  
46100 Petaling Jaya  
Selangor Darul  
Malaysia  
phone: +60 3 7875 2577

### Канада

Degussa Canada Ltd.  
235 Orenda Road  
Brampton  
Ontario L6T 1E6  
phone: +1 905 451 3810

### Юго-Восточная Азия

Degussa  
Coatings & Colorants  
Pty. Ltd  
30 Commercial Drive  
Dandenong 3175, Victoria  
Australia  
phone: +61 3 97 03 88 88

### Новая Зеландия

Degussa (NZ) Ltd.  
P.O. Box 302-668  
Noethe Harbour  
1/45 William Pickering Drive  
Albany  
New Zealand  
phone: +64 9 41 50 700



## Универсальные колоранты и колеровочная система для декоративных красок



02.2006/1000/ma/ml

Coatings & Colorants

Crosslinkers  
Resins  
Colorants



COLORTREND® зарегистрированная торговая марка Degussa AG.

Настоящая информация и все дальнейшие технические характеристики основаны на современных знаниях и опыте. Однако мы не несем юридической ответственности, в том числе, по отношению к правам на интеллектуальную собственность третьих сторон, особенно к запатентованным правам. В частности, не предоставляется никаких гарантий в юридическом смысле, прямых или связанных, а также гарантий качества продукции. Мы оставляем за собой право вносить любые изменения в соответствии с техническим прогрессом и новыми разработками. Потребитель не освобождается от обязательств проводить тщательную проверку и испытания поступающей продукции. Указанные здесь характеристики продукции должны быть подтверждены испытаниями, проводимыми квалифицированными специалистами под ответственность потребителя. Ссылки на торговые марки других компаний носят рекомендательный характер и не означают невозможность использования аналогичных продуктов других поставщиков.

## COLORTREND® 888

Универсальные колоранты и колеровочная система для декоративных красок.

### Описание

Колоранты серии COLORTREND 888 предназначены для колеровки декоративных красок в точках продаж. COLORTREND 888 разработаны на основе этилен гликоля, что обеспечивает хорошую совместимость с различными лакокрасочными системами:

- Эмульсии (ПВА)
  - Эмульсии (Акрил)
  - Эмульсии сополимера бутадиена и стирола
  - Эмульсии алкидной смолы
- В том числе:
- Матовые, полу- гляцевые и гляцевые алкидные эмали (органиоразбавляемые)

- Масляные краски общего применения (органиоразбавляемые)
- Покрытия по дереву (водо- и органиоразбавляемые)

Колоранты COLORTREND 888 разработаны в соответствии с условиями чувствительного к ценам рынка, который требует обеспечения хорошей совместимости и качества, и являются превосходным экономичным решением для производителей декоративных красок.

Колоранты COLORTREND 888 обеспечат следующие преимущества Вашей колеровочной системе:

- Колоранты не оказывают значительного влияния на свойства красок, такие как глянец, время высыхания и твердость покрытия
- Колоранты COLORTREND 888 обладают специальными свойствами и могут храниться в дозаторах очень долгое время (мы советуем

- Колоранты объемного дозирования, могут использоваться в дозаторах.

Для рынка декоративных и профессиональных красок компания Degussa разработала несколько колеровочных систем с использованием колорантов COLORTREND 888:

- COLORTREND AMBIANCE®
  - COLORTREND® FOLIO™
- Эти системы были разработаны с учетом палитры цветов, актуальных для Европейского рынка.
- Высококачественные красный и желтый колоранты добавлены в систему COLORTREND AMBIANCE, что позволит Вам создавать фасадные материалы повышенной цветовой стойкости.
  - Разработаны рецептуры колеровки по каталогам NCSs, RAL и COLORTREND EUROTREND.
  - Компания Degussa предлагает различные инструменты продаж:

избегать использование дозаторов с канистрами и рабочими частями из алюминия, алюминиевых сплавов, а также би-металлическими частями, так как они могут послужить причиной электролитической коррозии и флокуляции колорантов). Колоранты не вступают в реакцию с нержавеющей сталью, а также пластиковыми комплектующими дозаторов.

- Специальный подбор пигментов используемых в пастах отвечает требованиям рынка и обеспечивает высокое качество колеровки.

веера, стенды, специальное программное обеспечение для дизайнеров. Также Degussa предлагает помощь в создании специальных инструментов продаж, необходимых заказчику.

**За многие годы существования колеровочные пасты COLORTREND 888 доказали свое лидерство среди существующих решений для архитектурных колеровочных систем.**

## COLORTREND 888 Физические Свойства

Код продукта	Описание цвета	Индекс пигмента	Содержание пигмента,%	Погодоустойчивость		Светостойкость		Теплостойкость	Устойчивость к растворителям
				Полный тон	Разбел 1/25	Полный тон	Разбел 1/25		
888-0018 KX *	Titanium White	PW 6	54	5	5	8	8	>200°C	5
888-0422 V	Quinacridone Magenta	PR 122	11	3-4d	2-3	7d	6	200°C	4-5
888-0825 RN	High Perf. Red	n.a./ PR 255	11	4-5/4-5	4-5/4-5	8/8	8/8	200°C/200°C	4/4-5
888-0836 R	Organic Red	PV 19 / PR 188	14	3-4d/3-4d	3-4/2-3	6-7d/7d	7-6	260°C/200°C	5/4-5
888-1045 F *	Red Iron Oxide	PR 101	59	5	5	8	8	>200°C	5
888-1572 I *	Brown Iron Oxide	PY42/PR101/PBk7	40	5	5	8	8	200°C	5
888-1810 C *	Yellow Iron Oxide	PY 42	55	5	5	8	8	180°C	5
888-2009 L *	Raw Umber	P Brn 7	27	5	5	8	8	200°C	n/a
888-2040 T	Medium Yellow	PY 65 / PY74	39	4-5/4-5	4/3-4	6-7/7-8	6-7/7	150°C/150°C	3-4
888-2501 AN	High Perf. Yellow	PY 74 / PY 184	35	4-5/4-5	3-4/4-5	7-8/8	7/8	150°C/200°C	3-4/5
888-2551 AXX	Organic Yellow	PY 74 / PY 3	20	4-5/4-5	3-4/3	7-8/7-8	7/6-7	150°C/150°C	3-4/2
888-5511 D	Phthalo Green	PG 7	11	5	5	8	8	200°C	5
888-7214 E	Phthalo Blue	PB 15:2	5	5	5	8	8	200°C	5
888-9907 B *	Lamp Black	PBk 7	8	5	5	8	8	>200°C	5

Данная информация подготовлена в соответствии с техническими характеристиками, предоставленными производителями пигментов. Светостойкость оценивалась по шкале от 1 до 8, где показатель 1 – некоторые изменение цвета, показатель 8 – нет никаких отклонений от эталона. Погодоустойчивость и устойчивость к растворителям (тесты проводились с наиболее распространенными и часто употребляемыми растворителями) оценивалась по пятибалльной шкале, 1 – есть отклонения, 5 – нет отклонений. «d» - цвет темнеет - При температуре более 200 С может распадаться с образованием ароматических аминов. \* Неорганические колоранты. Degussa Colortrend настоятельно рекомендует использовать в высокощелочных красках, таких как силикатные и силиконовые, только неорганические колоранты. Дополнительная информация предоставляется по запросу.

Tint	Fulltone	Tint	Fulltone	Tint	Fulltone
888-0018 KX		888-1810 C		888-2009 L	
888-0422 V		888-2040 T		888-5511 D	
888-0825 RN		888-2501 AN		888-7214 E	
888-0836 R		888-2551 AXX		888-9907 B	
888-1045 F		888-1572 I			

Цвета, приведенные в настоящем каталоге, получены с помощью офсетной печати, позволяющей наиболее хорошо воспроизвести цвет, однако, данный каталог не может быть использован для фактического сопоставления цветов.