

Полиуретановый грунт Retan PG Hybrid ECO Filler



Белый грунт



Серый грунт



Темно-серый грунт

| Артикул | Наименование | Насыщенность | Вес/объем |
|------------|--|--------------|-----------|
| 327-794 | Грунт Retan PG Hybrid ECO Filler белый | L-90 | 4кг |
| 327-795 | Грунт Retan PG Hybrid ECO Filler серый | L-65 | |
| 327-796 | Грунт Retan PG Hybrid ECO Filler темно-серый | L-40 | |
| 94-384-006 | Отвердитель PG ECO Hardener | — | 1л, 4л |

Описание

Многофункциональность

Уникальный продукт, сочетающий в себе различные способы применения и возможность нанесения на многие типы поверхностей. Тонировка этого грунта пигментами из системы PG80, PG2K, PG Hybrid Eco позволяет значительно ускорить процесс покраски.

Высокая производительность

Грунт этой серии является полиуретановым и относится к HS системе, что позволяет наносить грунт толстым слоем. При этом минимальное время сушки составляет всего 1 час при 20°C.

Выбор цвета

Грунт этой серии выпускается в 3-х основных цветах (L-90 белый, L-65 серый, L-40 темно-серый), что позволяет увеличить укрывающую способность красок. Смешивая грунты между собой можно получить наиболее оптимальный оттенок серого цвета, руководствуясь таблицей на последней странице.

Экологичность

Грунт этой серии не содержит в своем составе вредные вещества для окружающей среды и человека. И отвечает последним требованиям экологической безопасности (отсутствие толуола, ксилола, хрома, свинца)

Поверхность

Сталь, алюминий, оцинкованная сталь, реактивный грунт Metalact H-5, старые отделочные покрытия, шпатлевки.

Тонирование

Для тонировки грунта применяются одноцветные пигменты PG 80, PG2K, PGHB ECO до 10% от веса грунта без отвердителя и разбавителя.

Пропорции

- Краскопульт Iwata W-101 2~3 Слоя Давление 0.15 ~ 0.25МПа (1.5 ~ 2.5 кг/см²)

| Способ применения | Пропорции смешивания | | | Толщина покрытия (мкм) | Диаметр дюзы краскопульты |
|--|-------------------------|-----------------------|-----------------------|------------------------|---------------------------|
| | Грунт ECO Filler | Отвердитель PG Hybrid | Разбавитель PG Hybrid | | |
| В качестве пистолетной шпатлевки | Грунт — 100 | 20 | 0 ~ 5 | 200 ~ 250 | 1.5 мм |
| Грунт наполнитель | Грунт — 100 | 20 | 10 ~ 20 | 150 ~ 170 | |
| Тонированный грунт | 100 : 10 (Грунт:Краска) | 20 | 10 ~ 20 | 130 ~ 150 | |
| Тонированный грунт "Мокрый по мокрому" | 100 : 50 (Грунт:Краска) | 20 | 40 | 50 ~ 80 | 1.3 мм |
| Грунт "Мокрый по мокрому" | 100 | | | | |

* Не рекомендуется использовать для тонировки пигменты PG2K и PG80 в случае применения грунта методом "мокрый по мокрому".

* Кроме разбавителей PG Hybrid возможно применение разбавителей PG2K в тех же пропорциях.

Полиуретановый грунт Retan PG Hybrid ECO Filler

Технические характеристики

Жидкая шпатлевка/грунт наполнитель

Пропорции:

- * Для тонировки грунта применяются одноцветные пигменты PG 80, PG2K, PGHB ECO до 10% от веса грунта без отвердителя и разбавителя.
- * Краскопульт Iwata W-101 2~3 Слоя Давление 0.15 ~ 0.25МПа (1.5 ~ 2.5 кг/см²)

| | Грунт ECO Filler | Отвердитель PG Hybrid | Разбавитель PG Hybrid | Толщина покрытия (мкм) |
|--------------------|------------------|-----------------------|-----------------------|------------------------|
| Жидкая шпатлевка | 100 | 20 | 0 ~ 5 | 200 ~ 250 |
| Грунт наполнитель | 100 | 20 | 10 ~ 20 | 150 ~ 170 |
| Тонированный грунт | | | | 130 ~ 150 |

Время сушки и сроки годности:

| | | 10°C | 20°C | 30°C | 60°C |
|-----------------------------|-------------------|---------|---------|---------|---------|
| Срок годности готовой смеси | Жидкая шпатлевка | 30 мин. | 10 мин. | 5 мин. | — |
| | Грунт наполнитель | 40 мин. | 30 мин. | 10 мин. | — |
| Время на отлип | | 7 мин. | 5 мин. | 3 мин. | — |
| Шлифовка | | 2 ч. | 1ч. | 1ч. | 20 мин. |
| Покраска | | 3 ч. | 1ч. | 1ч. | 20 мин. |

Грунт мокрый по мокрому

- Применение грунта методом мокрый по мокрому ведет к ускорению ремонтных работ, поскольку не требуется дополнительных трудовых и временных затрат на промежуточную шлифовку и сушку грунта для нанесения последующих лакокрасочных покрытий таких как: PG80, PG2K, PG Hybrid ECO.
- Благодаря возможности тонировки грунта до 50% пигментами PG Hybrid ECO можно получить грунт любого цвета, что позволяет сократить кол-во последующих слоев краски, тем самым ускорить процесс покраски.

Пропорции:

| Способ применения | Грунт | Отвердитель PG Hybrid | Разбавитель PG Hybrid | Толщина покрытия (мкм) |
|--|-------------------------|-----------------------|-----------------------|------------------------|
| Грунт "Мокрый по мокрому" | 100 | 20 | 40 | 50 ~ 80 |
| Тонированный грунт "Мокрый по мокрому" | 100 : 50 (Грунт:Краска) | | | 30 ~ 50 |

Время сушки и сроки годности:

| | 10°C | 20°C | 30°C | 60°C |
|--------------------------------------|--|---------|---------|------|
| Срок годности готовой смеси | 2 ч. | 1.5 ч. | 30 мин. | — |
| Время на отлип | 15 мин. | 10 мин. | 6 мин. | — |
| Макс. время выдержки перед покраской | 3 ч. | 2 ч. | 1 ч. | — |
| Покраска | Покраску можно осуществлять после высыхания грунта на отлип. | | | |

* Для тонировки грунта до 50% используются исключительно только пигменты PG Hybrid ECO.

* В случае превышения времени выдержки следует зашкурить грунт соответствующим абразивным материалом для последующей его покраски.



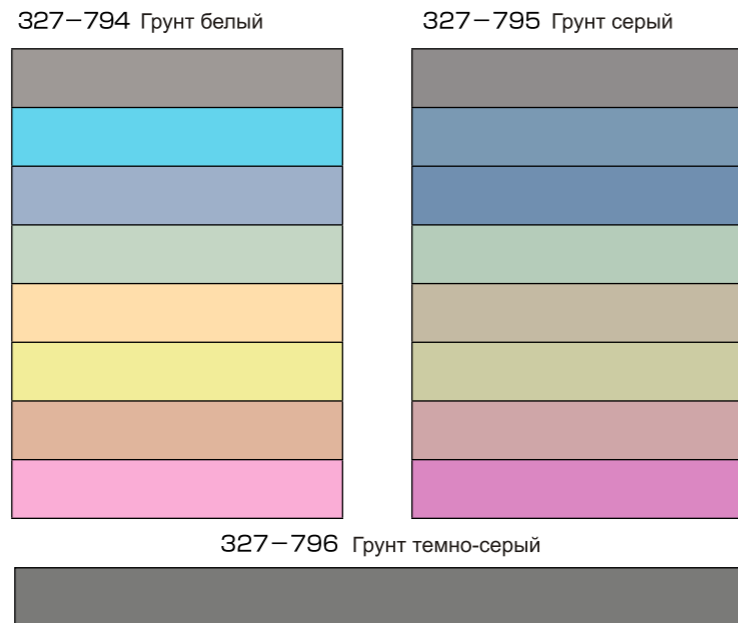
| | L - 90 | L - 80 | L - 65 | L - 55 | L - 40 |
|--|--------|--------|--------|--------|--------|
| 327-794 Грунт Retan PG Hybrid ECO Filler белый | 100 | 80 | — | — | — |
| 327-795 Грунт Retan PG Hybrid ECO Filler серый | — | 20 | 100 | 80 | — |
| 327-796 Грунт Retan PG Hybrid ECO Filler темно-серый | — | — | — | 20 | 100 |
| 327-794 Грунт Retan PG Hybrid ECO Filler белый | 100 | 97 | 85 | 65 | — |
| 327-796 Грунт Retan PG Hybrid ECO Filler темно-серый | — | 3 | 15 | 35 | 100 |

* Грунты можно смешивать между собой для создания необходимого оттенка серого.

Грунт 100 : 10 (Грунт : Краска)

Однотонные пигменты PG 80, PG2K, PGHB ECO

- 400 Deep Black
- 622 Natural Blue
- 672 Precious Blue
- 618 Deep Green
- 361 Oxide Yellow
- 663 Pale Yellow
- 584 Indian Red
- 636 New Strong Red

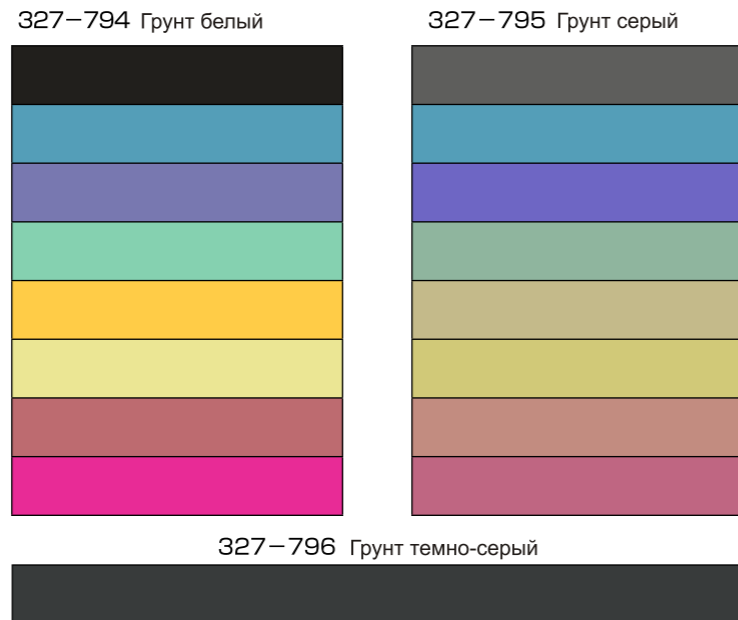


400 Deep Black

Грунт мокрый по мокрому 100 : 50 (Грунт : Краска)

Однотонные пигменты PGHB ECO

- 400 Deep Black
- 622 Natural Blue
- 672 Precious Blue
- 618 Deep Green
- 361 Oxide Yellow
- 663 Pale Yellow
- 584 Indian Red
- 636 New Strong Red



400 Deep Black

* Цветовые образцы в этом каталоге выполнены типографским способом, поэтому возможны некоторые несовпадения цвета.

Официальный импортер материалов Kansai Paint ООО "Дальтех" Владивосток, 50 лет ВЛКСМ д.26 тел./факс: (4232) 253131, 40-52-42 e-mail: dalteh@dalteh.ru http://www.dalteh.ru

● Официальный дистрибьютер



ГРУНТ

RETAN PG
HYBRID ECO
FILLER

KANSAI PAINT