



Концентрированные пигменты № 668

Пигментные пасты 22 шт для создания неповторимых цветов.
Серебряный и золотой пигменты для перламутрового
финишного слоя.



Область применения

Колеровка минеральных красок и штукатурок (в том числе LEINOS Арт. 655, 660, 685 и 694), а также в технике лазурирования по составам LEINOS Арт. 660, Штукатурка с натуральными смолами LEINOS Арт.685.

Цвета

В настоящее время доступны 24 различных цвета (по номерам цветов):

- 331 - Белый
- 326 - Солнечный желтый
- 333 - Кукурузный желтый
- 327 - Оранжевый
- 309 - Охра Желтая
- 307 - Неаполитанский желтый
- 332 - Помпейский красный
- 312 - Охра красная
- 338 - Маргеновый ярко-красный
- 337 - Мареновый темно-красный
- 303 - Красно-коричневый
- 306 - Коричневый махагон
- 311 - Охра гаванская
- 335 - Ультрамарин красный
- 336 - Ультрамарин сиреневый
- 324 - Ультрамарин фиолетовый
- 328 - Шпинель синяя
- 323 - Ультрамарин синий
- 329 - Шпинель зеленая
- 330 - Шпинель бирюзовая
- 313 - Охра коричневая
- 320 - Черное эбеновое дерево

Перламутровые пигменты:
Серебряный перламутр 340, золотой перламутр 345.

Чистые пигменты могут быть использованы в методе нанесения шпателем и для при нанесении через трафарет.

Время высыхания

Смотрите Технический паспорт на колеруемый состав.

Расход

Расход зависит от задачи и желаемой интенсивности цвета.
0,1 л
0,5 л

Технические характеристики

Насыщенность цвета достигается даже при небольшом добавлении пигментных концентратов. Высокая паропроницаемость. Легкие в работе. Не может использоваться в качестве основного цвета. Перламутровые пигменты подходят только для окрашивания Лазури-связующего LEINOS Арт. 646.



Концентрированные пигменты № 668

Пигментные пасты 22 шт для создания неповторимых цветов. Серебряный и золотой пигменты для перламутрового финишного слоя.

Очистка инструмента

Отмывается водой. Вымойте инструменты сразу после использования водой с добавлением Натурального мыла LEINOS Арт. 930.

Хранение

Хранить в сухом, прохладном месте при плюсовой температуре.

Утилизация

Согласно законодательству страны, где производится окраска. Сухие остатки продукта можно утилизировать как бытовые отходы. Код отходов ЕАК 08 01 20

Состав

Вода, мыло шеллак, мыло из натуральной смолы, пчелиный воск, воск карнауба, метилцеллюлоза, минеральные пигменты, бензизотиазолинон, пиритион цинка. Содержание VOC составляет максимум 1 г/л. Максимальный предел ЕС 30 г/л (категория «А» с 2010 года).

Нанесение

Все пигменты легко смешиваются друг с другом. Чтобы обеспечить равномерную окраску, пигменты необходимо тщательно размешать в окрашиваемом составе.

Безопасность

Содержит 1,2-бензизотиазол-3(2Н). Может вызывать аллергические реакции. Паспорт безопасности предоставляется по запросу. Хранить в недоступном для детей месте. Избегать попадания в окружающую среду. Утилизируйте содержимое/контейнер для соответствующей переработки.

Для достижения наилучших результатов, пожалуйста, обратитесь к техническим паспортам всех используемых продуктов. Информация основана на текущем состоянии наших знаний и опыта. Тем не менее, они не являются гарантией свойств продукта и не устанавливают договорные правоотношения. С публикацией этого технического паспорта все предыдущие данные теряют свою силу.

Reincke Naturfarben GmbH
Industriestrasse 3
21640 Horneburg
Telefon: ++49 - (0)41 63 - 86 74 7-0
Fax: ++49 - (0)41 63 - 86 74 7-29
www.leinos.de

Дистрибьютор торговой марки LEINOS в России ООО "Супер Нейчер"
г. Москва, Коровинское шоссе, д. 10
Тел: +7(495)136-95-69
E-mail: info@leinos.ru
www.leinos.ru