

Особенности:

- широкий спектр цветов на выбор
- готовый к применению
- высокая концентрация пигментов
- легко растворяется
- можно смешивать цвета между собой
- светостойкий и морозоустойчивый
- длительный срок хранения
- компактная удобная упаковка

Способ применения:

Перед использованием флакон с красителем обязательно взболтать. Добавить необходимое количество красителя в предназначенный для тонирования материал и размешать до однородной консистенции. Для удобства и точной дозировки необходимого количества красителя рекомендуем использовать медицинский шприц. Для размешивания тонируемого материала рекомендуется использовать строительный миксер или электродрель со специальной насадкой.

Настоятельно рекомендуем делать предварительное пробное тонирование небольшого количества материала перед тонированием всего объема для точного определения цвета и пропорции.

Перед тонированием продуктов на основе растворителей необходимо обязательно сделать пробу на совместимость. В случае, если тонируемый материал планируется разбавлять перед применением, то его тонировку необходимо производить в первоначальном неразбавленном состоянии!

При производстве работ большого объема, рекомендуем ранее тонированный материал смешивать по 2-3 банки в одном контейнере перед непосредственным нанесением. Это предотвратит от возникновения видимых стыков на больших поверхностях.

Обратите внимание, что для разных типов материалов существуют определенные максимально допустимые пределы концентрации красителя:

• Декоративные штукатурки и покрытия	до 10 %
• Водные дисперсии	до 10 %
• Лаки и краски на основе растворителей	до 8 %
• Акриловые лаки и краски	до 6 %
• Лазури, декоративные воски	до 5%
• Силикатные краски	до 3%

Тонировку материалов большим количеством красителя, чем указано выше, можно производить исключительно с обязательным предварительным пробным тонированием.

Меры предосторожности

Не использовать при температуре ниже +5°C и выше +35°C.

Флакон после использования плотно закрыть для предотвращения возникновения пленки. Инструменты после использования промыть водой.

Хранить в недоступном для детей месте! Не является пищевым красителем!

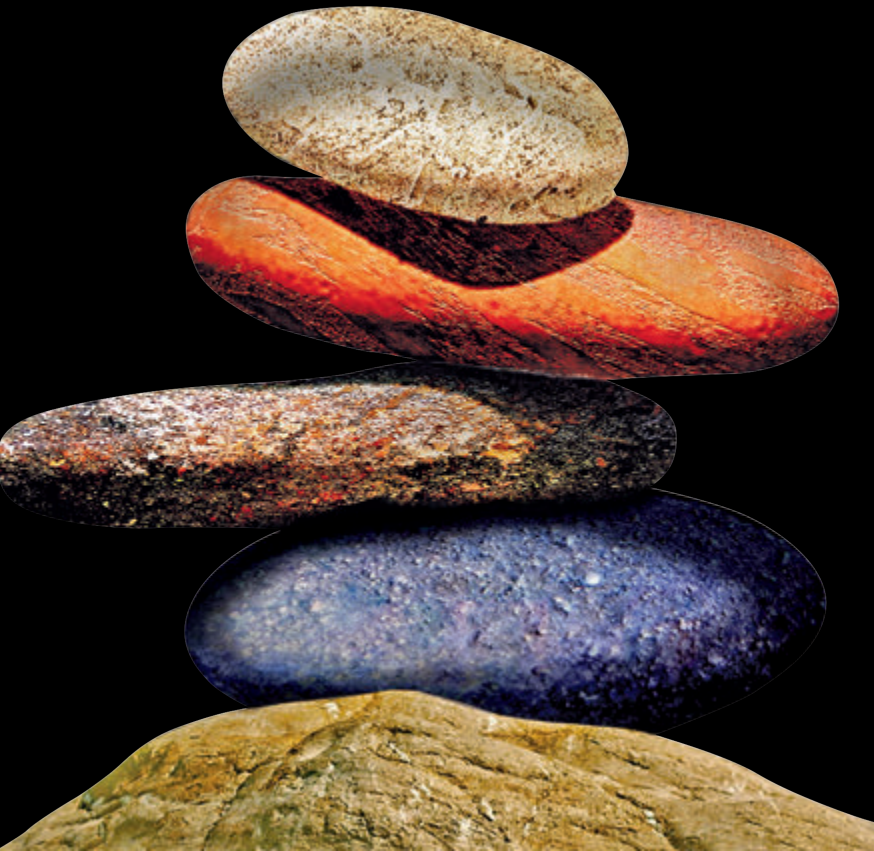
При попадании красителя на кожу промыть водой.

При попадании на слизистые оболочки обратитесь к врачу!



DECOTONER

**УНИВЕРСАЛЬНЫЙ
КРАСИТЕЛЬ-КОНЦЕНТРАТ
ДЛЯ ТОНИРОВАНИЯ**



Универсальный краситель-концентрат для тонирования DECOTONER

Используется для придания необходимого цветового оттенка различного типа краскам, лакам, лазурям, декоративным штукатуркам и покрытиям, а также другим материалам. Краситель-концентрат DECOTONER не содержит в своем составе связующих, в связи с чем его нельзя использовать как красящее средство, краситель-концентрат применяется исключительно для тонирования и колеровки готовых продуктов. Пригоден для внутренних и наружных работ.

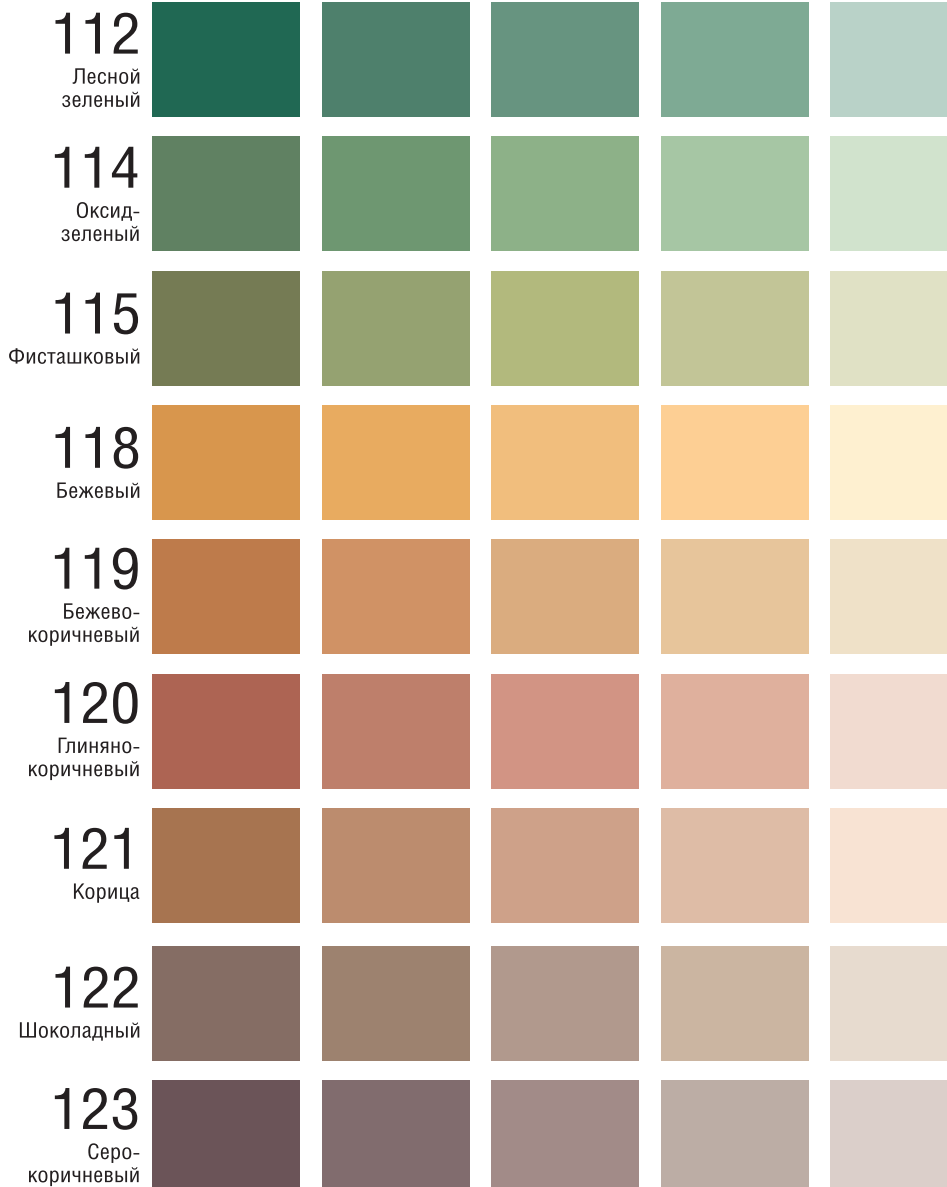
степень тонирования	$\approx 10\%$	$\approx 4\%$	$\approx 2\%$	$\approx 1\%$	$\approx 0,2\%$
---------------------	----------------	---------------	---------------	---------------	-----------------



Область применения:

Краситель-концентрат можно применять для тонировки следующих типов материалов: декоративные штукатурки и покрытия, эмали и лаки на основе синтетических смол, известковые краски, штукатурки и шпаклевки, наполнители, водорастворимые краски, синтетические латексные краски, восковые составы для декоративных покрытий и для дерева и т. п. Также можно применять красители для других типов материалов при обязательном предварительном пробном тонировании.

степень тонирования	$\approx 10\%$	$\approx 4\%$	$\approx 2\%$	$\approx 1\%$	$\approx 0,2\%$
---------------------	----------------	---------------	---------------	---------------	-----------------

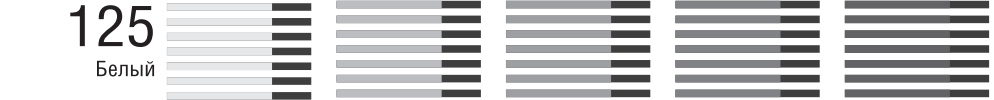


Технические характеристики:

Сырьевая основа:	органические и неорганические пигменты
Плотность:	1,1 – 1,8 г/мл (в зависимости от цвета)
Срок годности:	36 месяцев от даты изготовления

Цвета красителей, указанные в данном каталоге, являются максимально приближенными к реальным, но просим учитывать возможные отклонения в цветопередаче, связанные с полиграфическим воспроизведением.

степень тонирования	$\approx 10\%$	$\approx 4\%$	$\approx 2\%$	$\approx 1\%$	$\approx 0,2\%$
---------------------	----------------	---------------	---------------	---------------	-----------------



СЕРИЯ TOSCANA TONER*

*Серия красителей Toscana Toner также представлена в фасовке 75 мл



Расчет степени тонирования:

$$20 \text{ мл} + 1 \text{ л} \approx 2\% \quad 20 \text{ мл} + 10 \text{ л} \approx 0,2\%$$