

Акварель жидкая Ecoline банка 30мл, 311 киноварь

ROYAL  TALENS



Артикул: [11253111](#)

Цена: 821 руб.

Под заказ



История "Royal Talens" восходит к 1899 году, когда Мартен Таленс основал фабрику в голландском городе Апелдорн. Изначально это было семейное предприятие, занимавшееся производством канцелярских товаров и чернил. Прошло более века, и сегодня фирма "Royal Talens" превратилась в международную компанию с многочисленными филиалами по всей Европе, с репутацией производителя высококачественных товаров для художников, с сильными всемирно известными брендами, такими как Rembrandt, Cobra, Van Gogh, Amsterdam, Talens Art Creation, Talens, Bruynzeel, Sakura, Talens Ecoline, Schjerner, Strathmore - Europe.

Описание: Акварель жидкая "Ecoline" от Royal Talens в баночках 30мл - новый формат знакомых красок. Баночка - устойчива и надежно стоит на рабочем столе. Оснащена удобной пипеткой для эффективного дозирования во время смешивания. Просторное отверстие позволяет набирать краску прямо из бутылки и наносить ее не только кистью или пером, но и аэрографом, не забывая инструмент. Жидкая акварель "Ecoline" производится на основе качественного гуммиарабика и чистых безопасных пигментов. Она легко смешивается, равномерно и быстро высыхает, прозрачна и нетоксична. После высыхания может быть размыта вновь - тем самым, допуская правки и доработки рисунка. Это прекрасный материал для обучения акварельной технике, который увлечет не только взрослых, но и детей, благодаря своей полной готовности к использованию - с жидкой акварелью можно ни на секунду не отвлекаться от воплощения замысла, тратя силы и время на разведение краски. Цвета жидкой акварели Ecoline полностью соответствуют цветам акварельных маркеров Ecoline Brush Pen. Они могут дополнять друг друга - для более удобной проработки деталей, или для заливки больших пространств. **Характеристики:**

Бренд

Royal Talens

Коллекция	Ecoline
Назначение	для живописи, для графики
Цвет	311 - Киноварь
Объём	30 мл
Упаковка	банка (с пипеткой)
Штрих-код	8712079407049