

ООО "Ареал-Бренд" ОГРН: 1177746095680, тел.: +7 495 175-49-50, адрес: Москва, ул. Большая Ордынка, д. 13/9 стр.1
интернет-магазин для художников www.hudozhnik.club

Краски масляные Winsor&Newton ARTISTS' 37мл, каштановый прозрачный



Артикул: [WN1214657](#)

Цена: 1 023 руб.

Под заказ



Известнейшая английская компания "Winsor & Newton" была основана в 1832 году Уильямом Винзором и Генри Ньютоном. Предприятие первоначально создавало краски и располагалось в Лондоне в одной из частей квартала художников. Сегодня "Winsor & Newton" - большая всемирно известная компания с собственной производственной, технической и научной базой. "Winsor & Newton" производит широкий спектр высококлассных профессиональных товаров для изобразительного искусства, в том числе: масляные, алкидные, акварельные и акриловые краски, а также пастель, карандаши, маркеры, кисти, холсты и бумагу.

Описание:

Профессиональные масляные краски ARTISTS' от фирмы "Winsor & Newton" (Англия), в тубе 37мл. Цветовая палитра включает в себя 120 чистейших оттенков. Для производства использованы только самые чистые пигменты, обеспечивающие наилучшее смешивание красок между собой без потери яркости. Среди оттенков есть прозрачные и непрозрачные, а также краски "металлик". Цвета имеют нюансы, в зависимости от концентрации - различаются оттенки в "массовом тоне" (краска непосредственно из тюбика) и "подтон" (смещение цвета при разбавлении). Все оттенки - долговечные и светостойкие.

Прозрачный каштановый - ярко-красный с сильными коричневыми оттенками. Он изготовлен из современного бензимидазолонового пигмента, который был разработан немецкой компанией Хёхст (Hoechst) в 1960-х годах. Эти пигменты являются одними из самых стойких среди органических пигментов. На смеси сафлорового и льняного масел.

- Номер цвета, данный производителем - 657;

- пигмент(ы) - PBr25;
- прозрачная краска.

Характеристики:

Бренд	Winsor&Newton
Назначение	для живописи
Цвет	657 - каштановый прозрачный
Объём	37 мл
Производство	Англия
Упаковка	туба
Штрих-код	94376941036