

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

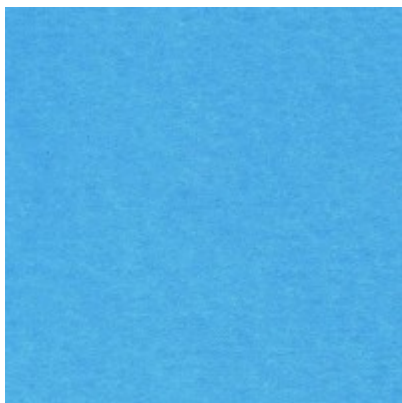
Бумага цветная FABRIANO Colore, 200г/м2, 50x70см, Небесно-голубой, 20л./упак.



Артикул: [44353240](#)

Цена: 130 руб.

Под заказ



Марка бумажной продукции "Fabriano" - одна из старейших в Европе. Первые сведения о производстве бумаги в районе итальянского города Фабриано относятся еще к 1264 году. С самого начала мастера старались добиться в своем деле совершенства и привнести в него нечто новое. Так именно в Фабриано впервые появились "водяные" знаки производителя на листах бумаги, была изобретена молотковая дробилка для получения однородных волокон, а также вместо крахмала для пропитки стал использоваться желатин, что значительно улучшило не только рабочие качества бумаги, но и ее долговечность. Сегодня специалисты "Fabriano", как и прежде, работают со страстью, мастерством и стилем, и создают для художников, дизайнеров и издателей бумагу высочайшего качества. Кроме того "Fabriano" является ревностным блюстителем экологических норм и защитником природы, добиваясь от своих поставщиков непрерывного восстановления лесных массивов.

Описание: Бумага "Colore" от Fabriano - это очень плотная и прочная цветная бумага, изготовленная из высококачественной целлюлозы с соблюдением всех экологических, социальных и хозяйственных стандартов (в частности, без применения кислот, хлора и других вредных веществ). Поверхность бумаги "Colore" имеет легкую зернистую фактуру. Благодаря своей прочности, прекрасно выдерживает многочисленные правки работы. По назначению эта бумага может считаться универсальной, поскольку отлично подходит для различных видов рисунка и графики, а также для печати, аппликации и всяческих

декоративных работ. **Характеристики:**

Бренд	Fabiano
Назначение	для творчества
Цвет	40 - Небесно-голубой
Фактура	Легкое зерно/гладкая
Формат	A1-
Плотность, г/м ²	200
Размер, см	50x70
Производство	Италия
Штрих-код	8001348153818