

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

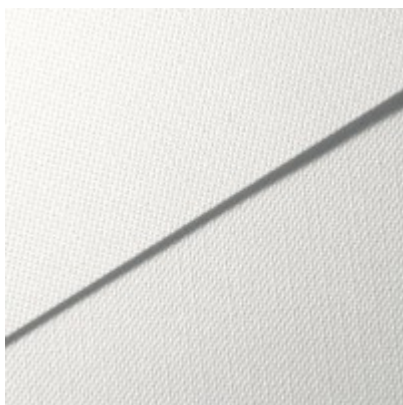
Бумага для масла FABRIANO Tela, 300г/м2, лист 50x65см, фактура `Холст`, 10л./упак.



Артикул: [68005065](#)

Цена: 335 руб.

В наличии



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 для масла "Tela" от Fabriano - это очень прочная высококачественная бумага-картон, с которой будет приятно работать и профессиональным художникам, и начинающим. Изготавливается без добавления кислот и отбеливателей. Это высококачественная плотная и прочная бумага с тщательно сбалансированными впитывающими свойствами - особая внутренняя слоистость бумаги "Tela" ограничивает поглощение масла, связующих веществ и жидкости ровно настолько, насколько это необходимо. Поверхность имеет фактуру напоминающую льняной холст. Идеально подходит

для масляной живописи. **Характеристики:**

Бренд	Fabriano
Коллекция	Tela
Назначение	для масла
Материал	100% целлюлоза
Цвет	Белый
Фактура	Имитация холста
Формат	A2+
Плотность, г/м ²	300
Размер, см	50x65
Производство	Италия
Штрих-код	8001348161271