

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

Краска по стеклу и керамике GLASS&TILE (непрозр.) 50мл, 444 анис, Lefranc&Bourgeois



Артикул: [210935](#)

Цена: 433 руб.

Под заказ



Французская компания «Lefranc&Bourgeois» («Лефранк энд Буржуа») была основана в далёком 1720 году. Гигантский опыт, накопленный за три столетия, позволяет компании выпускать для художников инструменты и материалы высочайшего уровня, соблюдая традиции и применяя инновации. Продукцией компании когда-то пользовались такие знаменитые мастера, как Дюбюфэ, Матисс, Пикассо, Брак, Гоген, Сезанн... Сегодня «Lefranc&Bourgeois» - один из ведущих европейских производителей материалов для живописи, реставрации, офорта, литографии, хобби и детского творчества. Компания постоянно ведёт научно-исследовательские работы, которые, учитывая знания прошлого и возможности настоящего, способствуют разработке новых уникальных рецептов. Вся продукция проходит обязательную сертификацию и выпускается под жестким контролем качества.

Описание: Краски на водно-акриловой основе "GLASS AND TILE" от французской компании Lefranc&Bourgeois прекрасно подходят для украшения декоративных предметов, не соприкасающихся с пищей. Это могут быть изделия из стекла, керамики, фарфора и других материалов с гладкой поверхностью. Краски, защищенные лаком "GLASS AND TILE" и закрепленные обжигом в духовке (30 минут при температуре 150 градусов), становятся устойчивыми к влаге и температуре (вплоть до мытья в посудомоечной машине). Также

обжиг повышает светостойкость красок. Цветовая палитра включает в себя прозрачные, непрозрачные и матовые ("морозные", "вытравленные") оттенки. Кроме того, есть краски "металлик", краски с блестками и контуры, дающие тонкие объемные линии. Все цвета - яркие и отлично смешиваются друг с другом. **Характеристики:**

Бренд	Lefranc&Bourgeois
Назначение	для хобби
Цвет	444 - анис
Объём	50 мл
Производство	Франция
Упаковка	баночка