



«АТОМ»

Фотолуминесцентная (светящаяся) акриловая краска
на водной основе
для внутренней отделки помещений

[СОТРУДНИЧЕСТВО](#)

[ЗАКАЗАТЬ КРАСКУ](#)















Серия	Марка	Интенсивность свечения, мкд/м ²		Длительность свечения, час	Стоимость, руб/шт		Цвет краски	
		1 мин	60 мин		250 мл (375 гр.)	450 мл (675 гр.)	при дневном свете	в темноте и УФ
«Неоновые» Интенсивное свечение Цветное покрытие днём – цветное свечение в темноте.	10RNS	1200	40	12	840	1300		
	10YNS							
	10GNS							
	10BNS							
	10ONS							
«Бесцветные» Интенсивное свечение Белое (бесцветное) покрытие днём – цветное свечение в темноте.	10GS	1500	35	18	850	1330		
	10BS							

[СОТРУДНИЧЕСТВО](#)

[ЗАКАЗАТЬ КРАСКУ](#)

[СОТРУДНИЧЕСТВО](#)

[ЗАКАЗАТЬ КРАСКУ](#)

Серия	Марка	Интенсивность свечения, мкд/м ²		Длительность свечения, час	Стоимость, руб/шт		Цвет краски	
		1 мин	60 мин		250 мл (375 гр.)	450 мл (675 гр.)	при дневном свете	в темноте и УФ
«Неоновые» Стандартное свечение Цветное покрытие днём – цветное свечение в темноте.	10RN	900	35	10	770	1215		
	10YN							
	10GN							
	10BN							
	10ON							
«Бесцветные» Стандартное свечение Белое (бесцветное) покрытие днём – цветное свечение в темноте.	10G	1300	27	12	790	1220		
	10B							

Фотолюминесцентная краска «АТОМ» представляет собой лакокрасочный материал для внутренних отделочных работ. Основным преимуществом и особенностью краски «АТОМ» является эффект свечения окрашенной поверхности в темноте за счёт наличия в составе специального компонента - фотолюминесцентного пигмента. Применяется для окраски поверхностей внутри помещения, в том числе и поверхностей с максимальной эксплуатационной нагрузкой, которые требуют периодической влажной уборки, в том числе с применением различных моющих средств.

[СОТРУДНИЧЕСТВО](#)

[ЗАКАЗАТЬ КРАСКУ](#)