

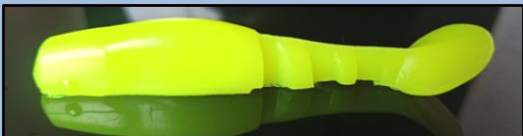





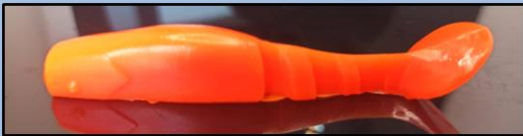





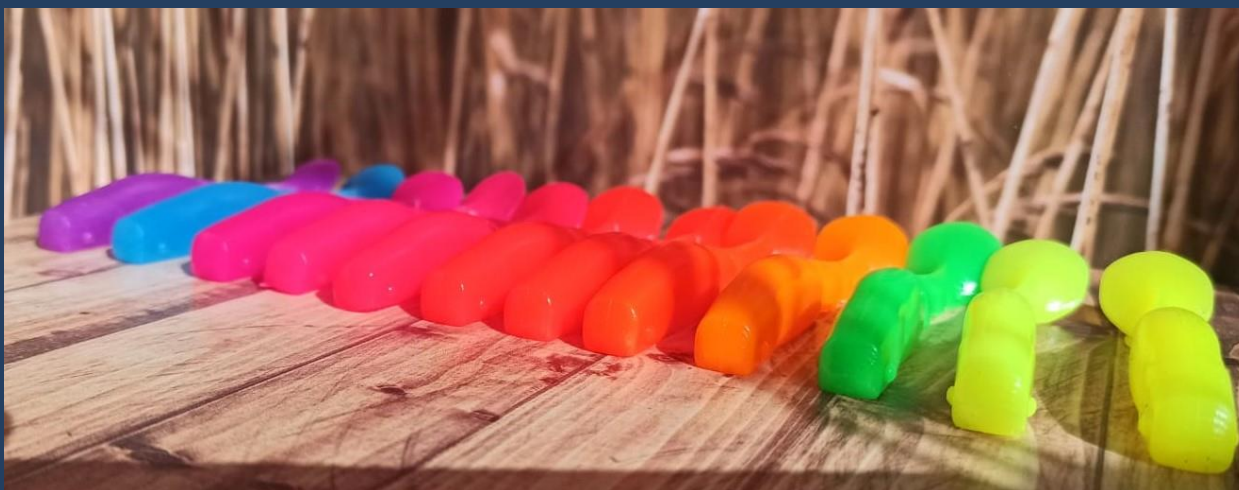
Флуоресцентные пигментные пасты

Серия флуоресцентных пигментных паст, разработанных специально для изготовления двухцветных рыболовных приманок на ПВХ пластизоле. Отличаются высокой яркостью, плотным цветом, термостойкостью, отсутствием миграции.

Артикул/ Цвет	Фото	Свечение в УФ	Мигра- ция	Цена руб/кг с НДС
1126/3-3 Лимонный			5	4800
Укрывистый флуоресцентный цвет. Сильное свечение в УФ. Отсутствие миграции.				
11319-3 Шартрез			5	4800
Укрывистый флуоресцентный цвет. Сильное свечение в УФ. Отсутствие миграции.				
16152-3 Зеленый			5	4800
Укрывистый флуоресцентный цвет. Сильное свечение в УФ. Отсутствие миграции.				
1287-3 Желто- оранжевый			5	4800
Укрывистый флуоресцентный цвет. Сильное свечение в УФ. Отсутствие миграции.				
1292-3 Оранжевый			5	4800
Укрывистый флуоресцентный цвет. Сильное свечение в УФ. Отсутствие миграции.				
1291-3 Красно- оранжевый			5	4800
Укрывистый флуоресцентный цвет. Сильное свечение в УФ. Отсутствие миграции.				

13130-3 Красный			5	4800
Укрывистый флуоресцентный цвет. Сильное свечение в УФ. Отсутствие миграции.				
13127-3 Вишневый			5	4800
Укрывистый флуоресцентный цвет. Среднее свечение в УФ. Отсутствие миграции.				
14102-3 Розовый			5	4800
Укрывистый флуоресцентный цвет. Среднее свечение в УФ. Отсутствие миграции.				
1499-3 Маджента			5	4800
Укрывистый флуоресцентный цвет. Среднее свечение в УФ. Отсутствие миграции.				
1580-3 Голубой			5	4800
Полупрозрачный флуоресцентный цвет. Слабое свечение в УФ. Отсутствие миграции.				
1586/2-3 Голубой			5	3542
Укрывистый флуоресцентный цвет. Слабое свечение в УФ. Отсутствие миграции.				
1586/3-3 Голубой			5	3542
Укрывистый флуоресцентный цвет. Слабое свечение в УФ. Отсутствие миграции.				
15107-3 Голубой перламутр овый			5	4800
Укрывистый флуоресцентный цвет. Слабое свечение в УФ. Отсутствие миграции.				

<p>1498-3 Фиолетовый</p>			<p>5</p>	<p>4800</p>
<p>Укрывистый флуоресцентный цвет. Слабое свечение в УФ. Отсутствие миграции.</p>				
<p>19101-3 Белый</p>			<p>5</p>	<p>4800</p>
<p>Укрывистый флуоресцентный цвет. Среднее свечение в УФ. Отсутствие миграции.</p>				
<p>1966-3 Белый</p>			<p>5</p>	<p>4800</p>
<p>Полупрозрачный флуоресцентный цвет. Будет почти прозрачным при низком % ввода. Сильное свечение в УФ. Отсутствие миграции.</p>				



Выкраски изготовлены на 1% ввода пигментной пасты.

Минимальный заказ от 1 кг каждого цвета.

Миграционная устойчивость измеряется по ГОСТу по пятибалльной шкале, где 5 - отлично, 1 - очень плохо. На проявление миграции пигментов в основном влияет количество и тип пластификатора в составе ПВХ пластизоля, а также некоторые добавки. В связи с этим даже если миграция есть по измерениям согласно ГОСТа, не обязательно она будет проявляться у ваших изделий.

В связи с искажением цветопередачи цвета могут отличаться от фото в каталоге в зависимости от разрешения и настроек вашего монитора, а также условий освещения при съемке. На результат окрашивания также влияет цветность сырья и процент ввода пигментной пасты.

Если Вы не нашли того, что искали, мы можем разработать новые рецептуры пигментных паст в своих лабораториях. Присылайте нам образцы приманок или паст, которые используете, будем рады сотрудничеству!

Россия
196650, Санкт-Петербург
Колпино, ул. Севастьянова, 14

Тел. (812) 460-88-83
Факс (812) 461-71-95

www.muskovit.com
e-mail: muskovit@mail.ru