



КОНЦЕНТРАТЫ **БАСКО™**
ДЛЯ ОКРАШИВАНИЯ ПВХ-
КАБЕЛЬНОЙ ИЗОЛЯЦИИ
2021



НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ФИРМА БАРС-2

Ведущий отечественный производитель концентратов для окрашивания и модификации пластмасс



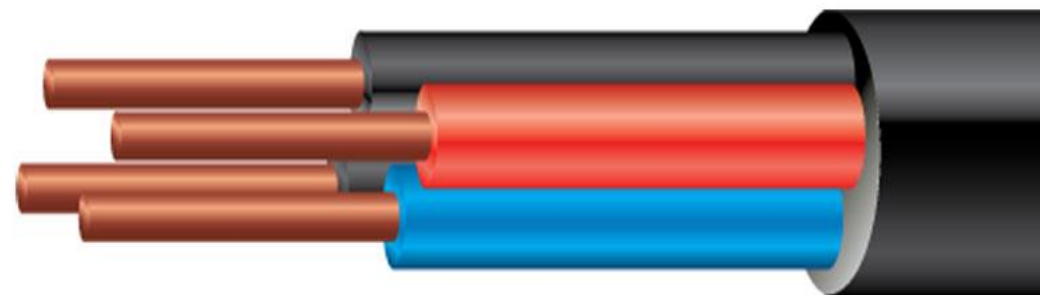
ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ КОНЦЕНТРАТОВ БАСКО™ ДЛЯ ОКРАШИВАНИЯ КАБЕЛЬНОЙ ПВХ-ИЗОЛЯЦИИ

Полимерные основы	ПВХ, СЭВ
Размеры гранул	от 1 до 3 мм от 2 до 4 мм от 3 до 5 мм
Насыпная плотность, г/см ³	0,4 – 1,6
ПТР расплава концентрата, г/10 мин	10-100 (на СЭВ) > 0,1 (на ПВХ)
Миграция в окрашенном полимере	Не менее 4 баллов

*- справочное значение

ПРЕИМУЩЕСТВА КОНЦЕНТРАТОВ БАСКО™ ДЛЯ ОКРАШИВАНИЯ КАБЕЛЬНОЙ ПВХ-ИЗОЛЯЦИИ

- Широкий цветовой ассортимент
- Высокая технологичность
- Минимальная дозировка
- Сырьевые компоненты от ведущих мировых производителей
- Разработка эксклюзивных цветов и оттенков под эталон заказчика



Весь представленный ассортимент концентратов выпускается согласно ТУ 20.16.59-003-23124265-2019 изм.№6

ГРАНУЛИРОВАННЫЕ КОНЦЕНТРАТЫ БАСКО™

*Стандартный цветной ассортимент
для кабельной ПВХ-изоляции
(рекомендованный ввод – 1%)*



Марка	Цвет	RAL	Марка	Цвет	RAL
9007К/ПВХ	белый	9010	9607К/ПВХ	фиолетовый	4008
9027К/ПВХ	белый	9010	9707К/ПВХ	коричневый	8003
9107К/ПВХ	красный	3020	9807К/ПВХ	серый	7001
9207К/ПВХ	оранжевый	2009	9907К/ПВХ	черный	9005
9307К/ПВХ	желтый	1021	9917К/ПВХ	черный	9005
9407К/ПВХ	зелёный	6018	9927К/ПВХ	черный	9005
9507К/ПВХ	синий	5017	9937К/ПВХ	черный	9005
9517К/ПВХ	бирюзовый	5018			



*Весь представленный ассортимент
концентратов выпускается согласно
ТУ 20.16.59-003-23124265-2019 изм.№6*



БАРС-2
Научно-
производственная фирма

197374, Санкт-Петербург, ул. Оптиков, 4

(812) 346-78-92/93

(812) 346-78-82/83

bars2@bars2.com

www.bars2.com

www.барс2.рф

basco-masterbatch.com

