

## ARPRO Черный <100г/л

Марка	Описание	Масса (кг)	ARPRO размер (мм)	ARPRO	Насыпная плотность (г/л)	Упаковка
5116	Черный	1.20	3.5 – 6.0	●	16	Насыпь/ мешки
5118	Черный	1.20	3.5 – 5.5	●	18	Насыпь/ мешки
5122	Черный	1.20	3.0 – 5.0	●	22	Насыпь/ мешки
5126	Черный	1.20	3.0 – 4.5	●	26	Насыпь/ мешки
5130	Черный	1.20	2.5 – 4.5	●	30	Насыпь/ мешки
5135	Черный	1.20	2.5 – 4.5	●	35	Насыпь/ мешки
5142	Черный	1.20	2.5 – 4.0	●	42	Насыпь/ мешки
5150	Черный	1.20	2.5 – 3.5	●	51	Насыпь/ мешки
5155	Черный	1.20	2.0 – 3.5	●	56	Насыпь/ мешки
5160	Черный	1.20	2.0 – 3.5	●	62	Насыпь/ мешки
5170	Черный	1.20	1.5 – 3.0	●	70	Насыпь/ мешки
5180	Черный	1.20	1.5 – 3.0	●	80	Мешки
5195	Черный	1.20	1.5 – 3.0	●	95	Мешки

## ARPRO Черный >100г/л

5912	Черный	2.00	2.0 – 3.5	●	120	Мешки
5915	Черный	2.00	1.5 – 3.5	●	150	Мешки
5920	Черный	2.00	1.5 – 3.0	●	200	Мешки

## ARPRO Серый <100г/л

4133	Серый	1.20	2.0 – 4.5	●	33	Насыпь/ мешки
------	-------	------	-----------	---	----	---------------

## ARPRO Белый <100г/л

3115	Белый	1.20	3.5 – 6.0	○	15	Насыпь/ мешки
3122	Белый	1.20	3.0 – 5.0	○	22	Насыпь/ мешки
3133	Белый	1.20	2.5 – 4.5	○	33	Насыпь/ мешки
3150	Белый	1.20	2.5 – 3.5	○	51	Насыпь/ мешки

## ARPRO специальные марки для определенных областей применения

Марка	Описание	Масса (кг)	ARPRO размер (мм)	ARPRO	Насыпная плотность (г/л)	Упаковка
4135 FR	Flame retardant	0.80	2.5 – 4.0	●	35	Мешки
5135 ESDP	Electrostatic discharge protection $\leq 10^7 \Omega$	1.20	2.5 – 4.5	●	35	Насыпь/ мешки
5135 LSS	Low stick / slip	0.80	2.5 – 4.0	●	33	Насыпь/ мешки
5135 RE	Recycled	1.20	2.5 – 4.5	●	35	Насыпь/ мешки
5635 CG	Complex geometry	0.50	2.0 – 3.5	●	35	Насыпь/ мешки

## ARPRO Подвспенивание на месте

5253	Подвспенивающийся до 16г/л	1.00	2.0 – 3.5	●	53	Насыпь
5275	Подвспенивающийся до 16г/л	1.00	2.0 – 3.5	●	75	Насыпь

## ARPRO Пористый

4025	Серый	1.50	2.0 – 6.0	○	25	Насыпь/ мешки
4036	Серый	1.50	2.0 – 5.0	○	36	Насыпь/ мешки

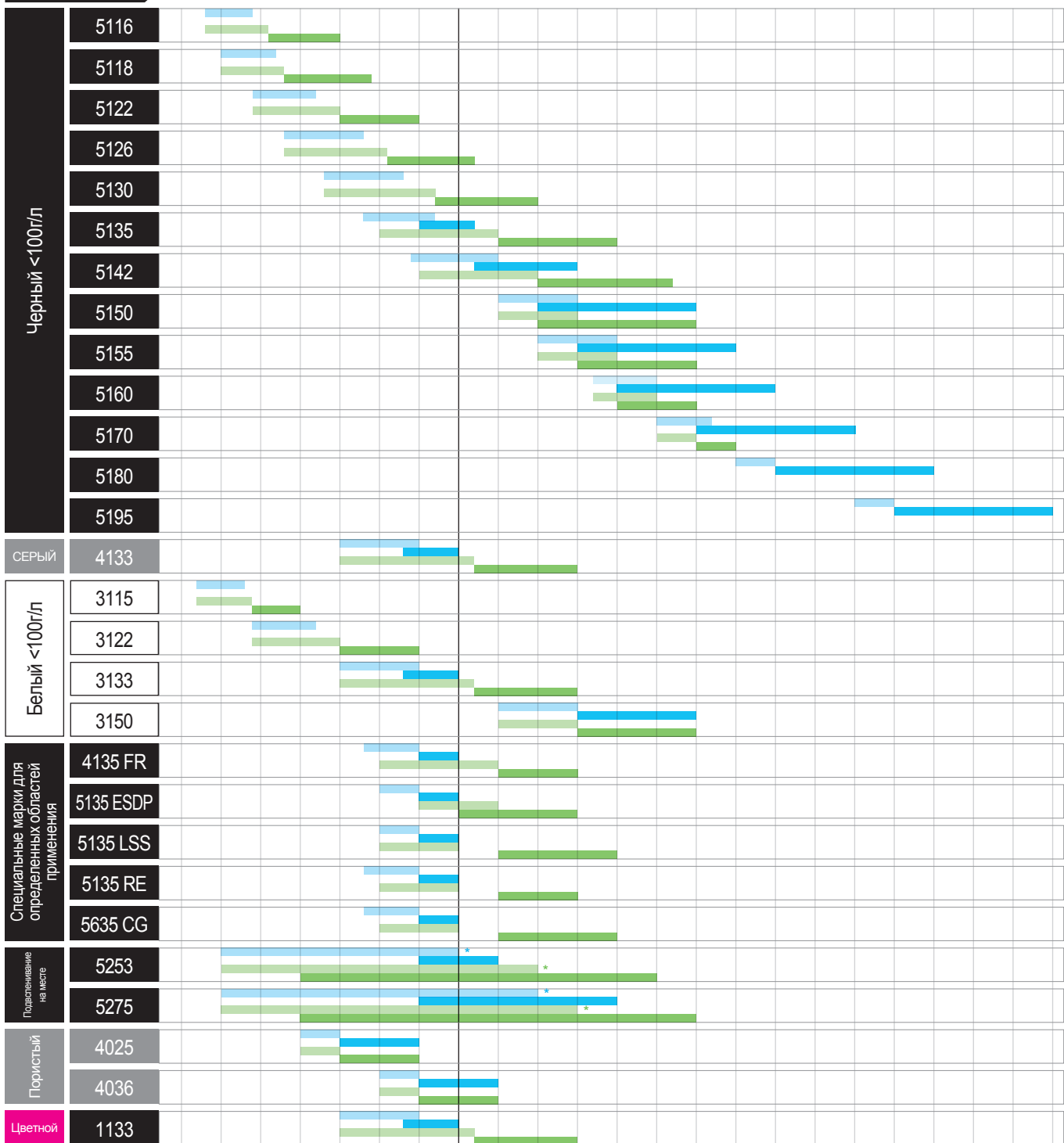
## ARPRO Цветной

1133	Blueberry	1.20	2.0 - 4.5	●	33	Мешки
1133	Dragon fruit	1.20	2.0 - 4.5	●	33	Мешки
1133	Orange	1.20	2.0 - 4.5	●	33	Мешки
1133	Lemon	1.20	2.0 - 4.5	●	33	Мешки
1133	Lime	1.20	2.0 - 4.5	●	33	Мешки

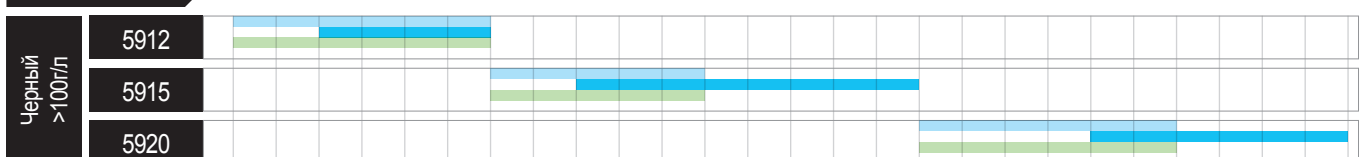
<b>формовка “с зазором”</b>	<b>Формовка “под давлением”</b>
с предварительной обработкой	без предварительной обработки
без предварительной обработки	с предварительной обработкой
без предварительной обработки	без предварительной обработки

Последующая обработка требуется	Последующая обработка не требуется
---------------------------------	------------------------------------

Формованная плотность (г/л) 15 20 25 30 35 40 45 50 55 60 65 70 75 80 85 90 95 100 105 110 115 120 125



Формованная плотность (г/л) 120 125 130 135 140 145 150 155 160 165 170 175 180 185 190 195 200 205 210 215 220 225 230 235 240 240 250



\*ARPRO 5253 и 5275 нуждаются в дальнейшем подвешивании “на месте”, осуществляемом до формовки. Достижимый диапазон плотностей зависит от предварительной подготовки гранул и технологического процесса.

На усадку, на качество поверхности и на продолжительность цикла оказывают влияние такие факторы, как параметры процесса, оснастка и оборудование, а также геометрия изделия.

Прозрачность изменяется с плотностью, чем выше плотность, тем более непрозрачный материал.

ARPRO является зарегистрированным товарным знаком.