

## Стандартні типи

### Технічні характеристики

Тип	Колір	Густина, кг/м <sup>3</sup>	Міцність на стискування, МПа DIN EN ISO 604	Міцність на вигин, МПа DIN EN ISO 178	Коефіцієнт лінійного теплового розширення, 10 <sup>-6</sup> × К <sup>-1</sup> 25-70 °С згідно з DIN 53752	Міцність за Шором DIN 53505	Макс. робоча температура, °С
80	жовтий	80	технічні параметри для цього типу просить у фахівців «Пластiкс-Україна» окремо				120
160	жовтий	145	технічні параметри для цього типу просить у фахівців «Пластiкс-Україна» окремо				150
210	світло-сірий	200	3	3	43	18–25	80
302	рожевий	300	5	7	41	28–45	80
502	помаранчевий	470	13	17	44	40–50	95
500	магма	500	17	19	36	47–63	80
650	білий	720	31	30	46	67–69	90
630	мокка	620	18	22	53	46–56	80
652	мокка	650	30	30	56	60–70	80
652НТ	теракота	650	27	28	62	58–67	120
700	тера	720	33	31	44	61–70	80
710	блакитний	700	50	30	30	68	140
750	бірюзовий	750	32	36	59	60–72	100
850	сірий	820	37	37	55	65–75	100
1000	кремовий	950	52	55	58	70–76	90
1200	зелений	1200	82	94	57	81–85	80
1200	сахара	1200	85	95	52	82–85	90
1400	синій	1200	100	118	65	80–82	85
1550	сірий	1550	100	100	62	85	90
1600	сірий	1600	94	65	43	88	100–120
1600	пісочний	1600	116	75	49	88–89	94
1700	чорний	1600	116	75	49	88–89	94



