

## СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА ПОЛИЭФИРНЫЕ ПОКРЫТИЯ

КОД ПРОДУКТА	1607035
--------------	---------

RAL	RAL 7035
СТРУКТУРА	WRINKLE
ТИП	PE
ПОЛИМЕРИЗАЦИЯ	200°C – 10 минут
ОБОРУДОВАНИЕ	ТРИБО / ЭЛЕКТРОСТАТИКА

ТЕСТ	МЕТОД	ЕД.ИЗМЕРЕНИЯ	СТАНДАРТ	РЕЗУЛЬТАТ
БЛЕСК	ISO 2813	ГЛЯНЕЦ (60°)	4-100	60
ДИСПЕРСНОСТЬ	DIN 53217	Г/СМ	1.30-1.80	1.64
УДАРОПРОЧНОСТЬ	ISO 6272	КГ/СМ	60-100	90
ТВЕРДОСТЬ	ISO 2815	БУХГОЛЬЦ	83-91	87
АДГЕЗИЯ	ISO 2409	Gt	0	0
ЭЛАСТИЧНОСТЬ	ISO 1520	ММ	6-8	8
РАСТЕКАЕМОСТЬ	ISO 8130-5	R	90-130	125
УСТОЙЧИВОСТЬ К ПЕРЕГРЕВУ	200С-2 ЧАС	ДЕЛЬТА Е	3.5 – 5.5	2
СОПРОТИВЛЯЕМОСТЬ UV-ЛУЧАМ	300WAT-48ЧАС	ДЕЛЬТА Е	4.5 – 6.5	1.5
СОЛЯНОЙ ТУМАН	ISO 9227	ЧАС	500	1000
ТОЛЩИНА ПОКРЫТИЯ	MICROMETRE	МИКРОН	50-70	60
ФРАКЦИОННЫЙ СОСТАВ	MALVERN	МИКРОН	30-106	ОК