

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

<b>НАЗВАНИЕ</b>	<b>PTL 100</b>	
<b>ОПИСАНИЕ</b>	<b>Лак полиуретановый лянцевый</b>	
<b>ОТВЕРДИТЕЛЬ</b>	<b>OU 101 (универсальный)</b>	<b>100%</b>
<b>РАЗБАВИТЕЛЬ</b>	<b>DILUENTE SPECIALE SV 104</b>	<b>10-40%</b>

### ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Обеспечивает твердую, гладкую поверхность.

### ПРИМЕНЕНИЕ:

Рекомендуется для покрытия фасадов, дверей, мебели, столярных изделий в целом, гробов.

<b>ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:</b>		
Удельный вес (20°C)	Часть А	1,010 ± 0,05
	Часть В	0,950 ± 0,05
Сухой остаток	Часть А	52% ± 2
	Часть А + В	50% ± 2
Вязкость (20°C) CF4	Часть А	25" ± 3
	Часть А + В	17" ± 1
Время жизни (20°C)		Минимум 4 часа
Сушка (при комнатной температуре)	от пыли	15 мин.
	на отлип	30 мин.
	на глубину	Не менее 24 часов
<b>МАТОВОСТЬ (60°):</b>		
	PTL 100	100

### РЕКОМЕНДУЕМЫЙ РАСХОД:

Нанесение	Распыление AirMix	Распыление Airless
1-ый слой г./м <sup>2</sup>	120-150	110-140
Мах. кол-во г./м <sup>2</sup>	200	200
Разбавление	10-50%	10-30%