

Перкаль: LONDON

: 100%
 : 120 / ²
 : 200
 : 240 , 300

Усадка по основе: 4%

Усадка по утку: 4%

Действие	Параметры	Белая ткань	Цветные ткани
Стирка с моющим средством	Температура	90°	80°
	Ph-фактор	Макс 11	Макс 10
Отбеливание гипохлоритом	Активный хлор	0,350 см ³ /л	0,250 см ³ /л
	Температура	Макс 30°	Макс 30°
	Ph-фактор	Макс 11	Макс 10/11 (*)
Нейтрализация	Перекись водорода	4 см ³ /л	4 см ³ /л
	Бисульфат натрия	1 г/л	1 г/л
<p><i>Для оттенков голубого, синего и их производных Ph -фактор должен быть точно равен 11 В любом случае необходимо иметь ввиду неустойчивость этих цветов</i></p>			
Отбеливание перекисью водорода	Активный кислород	0,350см ³ /л	0,250 см ³ /л
	Температура	90°	80°
	Ph-фактор	Макс 11	Макс 10
Окончательное полоскание	Активный хлор	Отсутствует	Отсутствует
	Активный кислород	Отсутствует	Отсутствует
	Ph-фактор	5,5/6,5	5,5/6,5
Глажение	Макс. остаточная влажность	50%	50%

Сатин: VERESE RASO

100%
: 110 / ²
: 285
: 300

Усадка по основе: 3%

Усадка по утку: 3%

Действие	Параметры	Белая ткань	Цветные ткани
Стирка с моющим средством	Температура	90°	80°
	Ph-фактор	Макс 11	Макс 10
Отбеливание гипохлоритом	Активный хлор	0,350 см ³ /л	0,250 см ³ /л
	Температура	90°	80°
	Ph-фактор	Макс 11	Макс 10
Окончательное полоскание	Активный хлор	Отсутствует	Отсутствует
	Активный кислород	Отсутствует	Отсутствует
	Ph-фактор	5,5/6,5	5,5/6,5
Глажение	Максимальная остаточная влажность	50%	50%