

## Аппликационные плоттерные пленки общего назначения

Склад	Название	Лицевой материал без подложки и клея	Клей	Цвета	Температура применения (°C)	Срок эксплуатации (лет)		
						черная, белая	цветная, прозрачная	металлик
<b>Плоттерные пленки эконом-класса</b>								
склад	<a href="#">ORACAL 641</a>	Каландрированная ПВХ-пленка толщиной 0.075 мм	Полиакрилатный клей на водной основе, обеспечивающий постоянное прилипание	60 глянец. 60 матов.	от -40 до +80	4	3	3
заказ	COLORIT 3000	Каландрированная ПВХ-пленка толщиной 0.070 мм	Прозрачный акриловый клей из экологически чистой составляющей, без боязни воды.	60 глянец. 60 матов.	от -40 до +80		3-5	
<b>Высококачественные плоттерные пленки</b>								
заказ	<a href="#">ORACAL 551</a>	Каландрированная ПВХ-пленка толщиной 0.070 мм	Полиакрилатный клей на водной основе, с постоянным прилипанием	68 глянец. 2 матов.	от -50 до +90	7	5	4
заказ	<a href="#">ORACAL 970 Wrapping</a>	Литая ПВХ-пленка толщиной 0.1 мм	Полиакрилатный клей на основе растворителей, перемещаемый, с постоянной окончательной адгезией, прозрачный	36 глянцевых, 3 матовых	от -50 до +110	10	8	6

## Флуоресцентные пленки

Склад	Название	Лицевой материал без подложки и клея	Клей	Цвета	Температура применения (°C)	Срок эксплуатации
склад	<a href="#">ORACAL 6510</a>	Литая ПВХ-пленка толщиной 0.110 мм (двухслойная структура)	Полиакрилатный клей на основе растворителя, с постоянным прилипанием	6 глянцевых	от -40 до +105	1 год

## Пленки для аппликации на баннере (гибкие)

Склад	Название	Лицевой материал без подложки и клея	Клей	Цвета	Температура применения (°C)	Срок эксплуатации
заказ	<a href="#">ORACAL 451</a>	Каландрированная ПВХ-пленка толщиной 0,08 мм	Полиакрилатный клей на основе растворителя, с постоянным прилипанием	30 шелковисто-матовых	от -20 до +65	3