

МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПЕЧАТИ






Компания ООО «Пластикс Групп Калининград» предлагает материалы для печати марок ORACAL, ORALITE и ORALUX. Наши специалисты по продажам будут рады помочь Вам с выбором подходящих материалов, исходя из условий их последующего применения. Правильный выбор материалов предполагает учет таких параметров, как способ применения, основа, длительность применения и срок службы пленки.

ДЛИТЕЛЬНОЕ ПРИМЕНЕНИЕ ПЛЕНОК МАРОК ORACAL, ORALITE И ORALUX





Образец	Название пленки	Характеристика товара	Ширина, мм	Рулон, м	Лист, мм	Цена EUR/м ²
	ORALITE® 5500 Engineer Grade	Световозвращающая пленка из алкидной смолы (RA1, A, 0,110мм). Применяют для светоотражающих предупредительных маркировок и табличек - указателей. Клеящая основа - растворяющий полиакрилат с постоянным прилипанием. Рекомендуется использовать краски для шелкотрафаретной печати ORALITE серии 5010 и 5018. Покрытие прозрачным лаком не требуется. Срок службы: 7 лет.	610 760 920 1220	50	-	от 11,00
	ORALITE® 5700 Engineer Grade Premium	Световозвращающая пленка из алкидной смолы (RA1, A, 0,130 мм). Применяют для дорожных знаков, предупредительных маркировок и указателей. Рекомендуется использовать краски для шелкотрафаретной печати ORALITE серии 5010. Покрытие прозрачным лаком не требуется. Срок службы: 7 лет.	610 760 920 1220	50	-	от 11,50
	ORACAL® 552 High Performance Vinyl	Высокоэффективная полимерная пленка из ПВХ (0,07 мм). Цветовая гамма белая и прозрачная - глянцевая и матовая. Используется для высококачественной шелкотрафаретной, ультрафиолетовой офсетной и флексографической печатей, необходимы специальные краски. Клеящая основа - растворяющий полиакрилат с постоянным прилипанием. Срок службы: 7 лет.	1000 1260 1400	50	500x700 700x1000 1000x1400	под заказ
	ORACAL® 820 Safety Vinyl	Белая литая ПВХ-пленка (0,055 мм) с матовой и глянцевой поверхностью. Имеет низкую разрывную устойчивость. Рекомендуются печати: шелкотрафаретная, струйная с использованием красок на основе растворителей, УФ-красок или красок на латексной основе. Глянцевая поверхность - цифровая печать (термоперенос). Клеящая основа - растворяющий полиакрилат с постоянным прилипанием. Срок службы: 5 лет.	1000 1400	50	700x500 700x1000 1000x1400	от 8,40
	ORACAL® 852 Premium Cast	Литая ПВХ-пленка (0,06мм) с чрезвычайно высоким уровнем устойчивости и предельной нагрузки. Отличается способностью к подгонке по соединениям и швам. Цвет: белый и прозрачный. Поверхность: матовая и глянцевая. Рекомендуются печати: шелкотрафаретная, для ультрафиолетовой офсетной и флексографической необходимы специальные краски. Клеящая основа - растворяющий полиакрилат с постоянным прилипанием. Срок службы: 10 лет.	1000 1400	50	700x500 700x1000 1000x1400	под заказ
	ORACAL® 1030 High Performance Vinyl	Высокоэффективная ПВХ-пленка (0,1 мм). Цвет: белый и прозрачный. Поверхность: матовая и глянцевая. Разработаны для долгосрочного наружного применения. Рекомендуется шелкотрафаретная печать, ультрафиолетовая офсетная печать и флексографическая печать. Клеящая основа - водостойкий растворяющий полиакрилат, снимаемый. Срок службы: 7 лет.	1000 1260 1400	50	700x500 700x1000 1000x1400	от 2,70

МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПЕЧАТИ

ДЛИТЕЛЬНОЕ ПРИМЕНЕНИЕ ПЛЕНОК МАРОК ORACAL, ORALITE И ORALUX

	<p>ORACAL® 1050 High Performance Vinyl</p>	<p>Высокоэффективная ПВХ-пленка (0,1 мм). Цвет: белый и прозрачный. Поверхность: матовая и глянцевая. Разработаны для долгосрочного наружного применения. Рекомендуются печати: шелкотрафаретная, ультрафиолетовая офсетная и флексографическая. Клеящая основа – водостойкий растворимый полиакрилат с постоянным прилипанием. Срок службы: 7 лет.</p>	<p>1000 1260 1400</p>	<p>50</p>	<p>700x500 700x1000 1000x1400</p>	<p>от 2,70</p>
	<p>ORACAL® 1050HT Hi-Tack Performance Print Vinyl</p>	<p>Высокоэффективная белая ПВХ-пленка (0,1мм) с очень эффективным контактным клеем, имеющий высокий уровень начальной и окончательной адгезии. Разработана для тяжело поддающихся оклеиванию поверхностей. Поверхность: матовая и глянцевая. Рекомендуются: шелкотрафаретная, ультрафиолетовая офсетная и флексографическая печати. Срок службы: 7 лет.</p>	<p>1000</p>	<p>50</p>	<p>-</p>	<p>от 6,80</p>
	<p>ORALUX® 9300 Luminescent Cast</p>	<p>Специальная полихлорвиниловая литая ПВХ-пленка (0,15 мм), светло-желтого и шелковисто-матового цвета, применяемая для внутренней маркировки путей эвакуации и опасных зон внутри помещения. Клеящая основа - растворимый полиакрилат с постоянным прилипанием. Не содержит радиоактивных веществ. Рекомендуется шелкотрафаретная печать. Срок службы: 5 лет (в помещении).</p>	<p>1000 1260</p>	<p>50</p>	<p>700x500 700x1000 1000x1400</p>	<p>от 31,20</p>

СРЕДНЕСРОЧНОЕ ПРИМЕНЕНИЕ ПЛЕНОК МАРОК ORACAL И ORALITE

	<p>ORALITE® 5300 Commercial Grade</p>	<p>Световозвращающая пленка из алкидной смолы (RA1, A, 0,09мм). Применяют для дорожных знаков, предупредительных маркеров и указателей, для которых достаточно минимального уровня отражения. Клеящая основа - растворимый полиакрилат с постоянным прилипанием. Рекомендуется использовать краски для шелкотрафаретной печати ORALITE серии 5010 и 5018. Покрытие прозрачным лаком не требуется. Срок службы: 5 лет.</p>	<p>610 1220</p>	<p>50</p>	<p>-</p>	<p>от 9,00</p>
	<p>ORALITE® 5400 Commercial Grade</p>	<p>Световозвращающая специальная литая пленка из ПВХ (RA1, A, 0,09 мм). Применяется для светоотражающих указателей и рекламы, может наноситься на выемки и швы. Клеящая основа - растворимый полиакрилат с постоянным прилипанием. Струйная печать с использованием красок на основе растворителей, УФ-красок или красок на латексной основе. Шелкотрафаретная печать с использованием красок для шелкотрафаретной печати ORALITE серии 5018. Покрытие прозрачным лаком не требуется. Срок службы: 4 года.</p>	<p>610 1220</p>	<p>50</p>	<p>-</p>	<p>от 9,50</p>
	<p>ORALITE® 5600 Fleet Engineer Grade</p>	<p>Световозвращающая пленка с литой ПВХ-поверхностью (RA1, A, 0, 0,12мм). Применяется для высококачественного наклеивания на транспортные средства в виде надписей, декора и т.д. Обладает устойчивостью к атмосферным воздействиям, к коррозии и влиянию растворителей на пленку. Клеящая основа - растворимый полиакрилат с постоянным прилипанием, удаляемый под термическим воздействием. Струйная печать с использованием красок на основе растворителей, УФ-красок или красок на латексной основе. Шелкотрафаретная печать. Срок службы: 7 лет</p>	<p>610 1220</p>	<p>белая: 25 50</p>	<p>-</p>	<p>от 17,30</p>
	<p>ORALITE® 5600 Fleet Engineer Grade</p>	<p>Световозвращающая специальная литая пленка из ПВХ (RA1, A, 0, 0,12мм). Применяется для высококачественного наклеивания на транспортные средства в виде надписей, декора и т.д. Обладает устойчивостью к атмосферным воздействиям, к коррозии и влиянию растворителей на пленку. Клеящая основа - растворимый полиакрилат с постоянным прилипанием, удаляемый под термическим воздействием. Струйная печать с использованием красок на основе растворителей, УФ-красок или красок на латексной основе. Шелкотрафаретная печать. Срок службы: 7 лет</p>	<p>760 1370 1520</p>	<p>50</p>	<p>-</p>	<p>от 17,30</p>

За более подробной информацией по ассортименту товара, стоимости, цветовой палитре и другим вопросам просим обращаться к менеджерам ООО «Пластикс Групп Калининград».

Настоящий прайс-лист представлен для ознакомления и не является публичной офертой. Окончательная цена согласовывается при заключении договора.

■ ГРАФИКА И ЦИФРОВАЯ ПЕЧАТЬ

МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПЕЧАТИ

СРЕДНСРОЧНОЕ ПРИМЕНЕНИЕ ПЛЕНОК МАРОК ORACAL И ORALITE

 <p>ORALITE® 5600E Fleet Marking Grade</p>	<p>ORALITE® 5600E Fleet Marking Grade</p>	<p>Световозвращающая пленка с литой ПВХ-поверхностью (RA1, A, 0, 0,9 - 0,140 мм). Применяется для высококачественного наклеивания на транспортные средства, внутри контурных маркировок. Клеящая основа - растворяющий полиакрилат с постоянным прилипанием, удаляемый под термическим воздействием. Струйная печать с использованием красок на основе растворителей, УФ-красок или красок на латексной основе. Шелкотрафаретная печать. Срок службы: 7 лет.</p>	<p>610 1220 белая: 760 1370 1520</p>	<p>25 50</p>	<p>-</p>	<p>от 17,10</p>
 <p>ORALITE® 5650RA Fleet Engineer Grade</p>	<p>ORALITE® 5650RA Fleet Engineer Grade</p>	<p>Гибкая светоотражающая пленка со специальной литой верхней пленкой на основе ПВХ для нанесения на транспортные средства. Материал RapidAir® обеспечивает простое нанесение 100% без соединения, внахлестку. Имеет 11 цветовых решений. Превосходные печатные свойства (струйная печать с использованием красок на основе растворителя, УФ-красок или красок на латексной основе, трафаретная печать). Срок службы: 7 лет.</p>	<p>610 1220 белая: 760 1370 1520</p>	<p>25 50</p>	<p>-</p>	<p>от 20,00</p>
 <p>ORACAL® 620 Print Vinyl</p>	<p>ORACAL® 620 Print Vinyl</p>	<p>Мягкая ПВХ-пленка (0,08мм), имеет 16 цветов с матовой и глянцевою поверхностью прозрачный, черный, белый цвета. Применяют для разнообразных декоративных оформлений и маркировки на короткий и средний срок наружного применения. Рекомендуются печати: шелкотрафаретная, для ультрафиолетовой офсетной и флексографической - необходимы специальные краски. Клеящая основа - растворяющий полиакрилат, снимаемый. Срок службы: 3 года.</p>	<p>1000 1260 1400</p>	<p>50</p>	<p>700x500 700x1000 1000x1400</p>	<p>от 0,95</p>
 <p>ORACAL® 628 Print Vinyl</p>	<p>ORACAL® 628 Print Vinyl</p>	<p>Очень пластичная и мягкая пленка из ПВХ (0,08мм). Имеется в прозрачном и белом цвете, с матовой поверхностью. Для краткосрочного и среднесрочного внутреннего оформления помещений в форме маркировок, надписей и декораций. Клеящая основа - растворяющий полиакрилат, снимаемый. Рекомендуются шелкотрафаретная печать, для УФ офсетной печати необходимы специальные краски.</p>	<p>1000</p>	<p>50</p>	<p>700x500 700x1000 1000x1400</p>	<p>под заказ</p>
 <p>ORACAL® 640 Print Vinyl</p>	<p>ORACAL® 640 Print Vinyl</p>	<p>Мягкая пленка из ПВХ (0,08мм), имеет 24 матовых и глянцевоцветовых модификаций. Применяют для разнообразных декоративных оформлений на короткий и средний срок наружного применения. Клеящая основа - растворяющий полиакрилат с постоянным прилипанием. Рекомендуются печати: шелкотрафаретная; для УФ офсетной и флексографической - необходимы специальные краски. Срок службы: 3 года.</p>	<p>1000 1260 1400</p>	<p>50</p>	<p>700x500 700x1000 1000x1400</p>	<p>от 1,20</p>
 <p>ORACAL® 620PF Print Vinyl</p>	<p>ORACAL® 620PF Print Vinyl</p>	<p>Очень плотно прилегающая мягкая пленка из ПВХ без фталатов (0,08мм). Цвет: прозрачный и белый, поверхность: матовая и глянцевоцветовая. Клеящая основа - растворяющий полиакрилат, снимаемый. Рекомендуются печати: шелкотрафаретная; для УФ офсетной и флексографической - необходимы специальные краски. Используют для краткосрочного и среднесрочного наружного применения - срок службы 3 года, внутри помещения - не ограничен.</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>700x500 700x1000</p>	<p>под заказ</p>
 <p>ORACAL® 640PF Print Vinyl</p>	<p>ORACAL® 640PF Print Vinyl</p>	<p>Плотно прилегающая мягкая пленка из ПВХ без фталатов (0,08мм). Цвет: прозрачный и белый, поверхность: матовая и глянцевоцветовая. Клеящая основа - растворяющий полиакрилат с постоянным прилипанием. Используют для наружного применения. Рекомендуются печати: шелкотрафаретная; для УФ офсетной и флексографической - необходимы специальные краски.</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>700x500 700x1000</p>	<p>под заказ</p>

МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПЕЧАТИ

СРЕДНЕСРОЧНОЕ ПРИМЕНЕНИЕ ПЛЕНОК МАРОК ORACAL И ORALITE

ORACAL® 1610 Print Vinyl	Мягкая ПВХ-пленка (0,1мм), имеется в белом и прозрачном цвете с глянцевым покрытием. Применяется для краткосрочного наружного применения (маркировка, надписей, декораций) с возможностью особо легкого удаления без каких-либо остатков. Очень легко снимаемый полиакрилатный клей на основе растворителя. Рекомендуются печати: шелкотрафаретная; для УФ офсетной и флексографической - необходимы специальные краски. Срок службы 3 года.	1000 1260 1400	50	700x500 700x1000 1000x1400	под заказ
ORACAL® 1620 Print Vinyl	Мягкая ПВХ-пленка (0,1мм), имеется в белом и прозрачном цвете с глянцевым и матовым покрытием. Применяется для краткосрочного и среднесрочного наружного применения. Клеящая основа - растворяющий полиакрилат, снимаемый. Рекомендуются печати: шелкотрафаретная; для УФ офсетной и флексографической - необходимы специальные краски. Срок службы: 3 года.	1000 1260 1400	50	700x500 700x1000 1000x1400	от 0,96
ORACAL® 1629 Print Vinyl	Мягкая ПВХ-пленка (0,1мм), имеется в белом и прозрачном цвете с глянцевым покрытием. Применяется для краткосрочного наружного применения (маркировка, надписей, декораций) с возможностью особо легкого удаления без каких-либо остатков. Клеящая основа - полиакрилатный клей, легко снимаемый. Рекомендуются печати: шелкотрафаретная; для УФ офсетной и флексографической - необходимы специальные краски. Срок службы: 3 года.	1000 1260 1400	50	700x500 700x1000 1000x1400	под заказ
ORACAL® 1630 Print Vinyl	Мягкая ПВХ-пленка (0,1мм) имеется в белом и прозрачном цвете с глянцевым покрытием. Применяется для краткосрочного наружного применения (маркировка, надписей, декораций). Клеящая основа - водостойкий высокоэффективный акриловый клей, легко снимаемый. Рекомендуются печати: шелкотрафаретная, УФ офсетная и флексографическая. Срок службы: 3 года.	1000 1260 1400	50	700x500 700x1000 1000x1400	от 1,20
ORACAL® 1640 Print Vinyl	Мягкая ПВХ-пленка (0,1мм), имеется в белом и прозрачном цвете с глянцевым и матовым покрытием. Применяется для краткосрочного и среднесрочного наружного применения. Клеящая основа - растворяющий полиакрилат с постоянным прилипанием. Рекомендуются печати: шелкотрафаретная; для УФ офсетной и флексографической - необходимы специальные краски. Срок службы: 3 года.	1000 1260 1400	50	700x500 700x1000 1000x1400	от 0,96
ORACAL® 1640HT Print Vinyl	Мягкая ПВХ-пленка (0,1мм), имеется в белом и прозрачном цвете с глянцевым и матовым покрытием. Характеризуется отличной исходной адгезией на материалах с низким поверхностным напряжением. Применяется для краткосрочного и среднесрочного наружного применения. Клеящая основа - растворяющий полиакрилат с постоянным прилипанием. Рекомендуется шелкотрафаретная печать, для ультрафиолетовой офсетной печати и флексографической печати необходимы специальные краски. Срок службы: 3 года.	1000 1260 1400	50	700x500 700x1000 1000x1400	под заказ
ORACAL® 1650 Print Vinyl	Мягкая ПВХ-пленка (0,1мм) имеется в белом и прозрачном цвете с глянцевым покрытием. Применяется для краткосрочного наружного применения (маркировка, надписей, декораций). Клеящая основа - водостойкий высокоэффективный акриловый клей, с постоянным прилипанием. Рекомендуется шелкотрафаретная печать, для ультрафиолетовой офсетной печати и флексографической печати необходимы специальные краски.	1000 1260 1400	50	700x500 700x1000 1000x1400	от 1,20
ORACAL® 1660 Opaque Vinyl	Специальная белая ПВХ-пленка с большим кол-вом пигментов (0,11мм) с матовой и глянцевой поверхностью. Имеет отличную светонепроницаемость. Применяется для кратко- и среднесрочных маркировок, надписей и т.д. Клеящая основа - полиакрилатный клей, легко снимаемый, прозрачный, который обеспечивает широкий диапазон применения. Рекомендуется шелкотрафаретная печать и струйная печать с использованием красок на основе растворителей, УФ-красок или красок на латексной основе. Для ультрафиолетовой офсетной печати и флексографической печати необходимы специальные краски.	1000 1260 1370 1400 1520	50 100 250	500x700 700x1000 1000x1400	от 2,50
ORACAL® 1670 Opaque Vinyl	Специальная белая ПВХ-пленка с большим кол-вом пигментов (0,11мм) с матовой и глянцевой поверхностью. Имеет отличную светонепроницаемость. Применяется для кратко- и среднесрочных маркировок, надписей и т.д. Клеящая основа - полиакрилатный клей с постоянным прилипанием. Рекомендуется шелкотрафаретная печать. Струйная печать с использованием красок на основе растворителей, УФ-красок или красок на латексной основе. Для УФ офсетной и флексографической печати необходимы специальные краски.	1000 1260 1370 1400 1520	50 100 250	500x700 700x1000 1000x1400	от 2,50
ORACAL® 1680 Hi-Tack- Rubber Vinyl	Мягкая белая ПВХ-пленка (0,1мм) с матовой и глянцевой поверхностью. Используется для кратко- и среднесрочного наружного применения. Каучуковый клей на основе растворителя, обеспечивает постоянное прилипание на материалах с низким поверхн. напряжением. Рекомендуется шелкотрафаретная печать, для УФ офсетной и флексографической печати необходимы специальные краски.	1000 1260 1400	50	500x700 700x1000 1000x1400	от 1,30
ORACAL® 2620 Print Vinyl	Мягкая ПВХ-пленка (0,2мм) имеется в белом и прозрачном цвете с глянцевым и матовым покрытием. Применяется для краткосрочного и среднесрочного наружного применения. Клеящая основа - растворяющий полиакрилатный клей, снимаемый. Рекомендуется шелкотрафаретная печать. Для ультрафиолетовой офсетной и флексографической печати необходимы специальные краски.	1000 1260 1400	50	500x700 700x1000 1000x1400	от 1,80
ORACAL® 2640 Print Vinyl	Мягкая ПВХ-пленка (0,2мм) имеется в белом и прозрачном цвете с глянцевым и матовым покрытием. Применяется для краткосрочного и среднесрочного наружного применения. Клеящая основа - растворяющий полиакрилатный клей, обеспечивающий постоянное приклеивание. Рекомендуется шелкотрафаретная печать. Для ультрафиолетовой офсетной и флексографической печати необходимы специальные краски.	1000 1260 1400	50	500x700 700x1000 1000x1400	от 1,80

МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПЕЧАТИ

КРАТКОСРОЧНОЕ ПРИМЕНЕНИЕ ПЛЕНОК МАРОК ORACAL И ORALITE

**Schlosserei
Wegner**

- Зäune
- Ziergitter
- Treppen
- Garagentore

400 m



**ORALITE®
5200
Economy
Grade**

Световозвращающая специальная литая пленка из ПВХ (РА1, А, 0,08 мм). Применяют для табличек и рекламных средств, для которых достаточно минимального уровня отражения. Пригодна для краткосрочного наружного использования. Клеящая основа - полиакрилатный клей на основе растворителя, обеспечивающий постоянное прилипание. Струйная печать с использованием красок на основе растворителей, УФ-красок или красок на латексной основе. Шелкотрафаретная печать с использованием красок для шелкотрафаретной печати ORALITE серии 5018. Покрытие лаком не требуется. Срок службы: 3 года.

610
1220

50

от
8,30

**ORACAL®
301F
Print
Polyester**

Полиэфирная пленка с печатным лаком (0,05мм). Цвет: белая гляцевая и металлизированная. Предназначена для производства высококачественных наклеек и табличек на структурированных поверхностях. Клеящая основа - модифицированный полиакрилатный клей на основе растворителя, обеспечивающий постоянное прилипание. Рекомендуется шелкотрафаретная и ультрафиолетовая офсетная печать. Срок службы: 2 года.

1000
1260

50

500x700
700x1000

под
заказ



**ORACAL®
352
Print
Polyester**

Полиэфирная пленка с печатным лаком (0,023 или 0,05мм). Цвет: прозрачный, белый и 5 цветовых хромовых вариантов. Для производства высококачественных наклеек и табличек. Постоянный полиакрилатный клей на основе растворителя. Рекомендуется шелкотрафаретная и ультрафиолетовая офсетная печать. Срок службы: 2 года, золото - 1 год.

1000
1260

50

500x700
700x1000

от
4,00



**ORACAL®
1668
Opaque
Vinyl**

Белая специальная ПВХ - пленка (0,1 мм) с матовой и гляцевой поверхностью. Применяется для краткосрочных наружных работ при высоких требованиях к светонепроницаемости и нагрузке. Клеящая основа - полиакрилатный клей, снимаемый, черный непрозрачный. Рекомендуется шелкотрафаретная печать. Для УФ офсетной и флексографической печати необходимы специальные краски.

1000
1260
1400

50

500x700
700x1000
1000x1400

от
2,20



**ORACAL®
1720
Eco Print**

Полиолефиновая пленка на основе пропилена с печатным лаком (0,09мм). Цвета: белая и прозрачная с гляцевой поверхностью. Используется для краткосрочного наружного применения. Рекомендуется шелкотрафаретная и УФ офсетная печать, а также консультация у производителя печатных красок по вопросу подходящих чернил. Клеящая основа - полиакрилатный клей, снимаемый.

1000
белый:
1260
1400

50

500x700
700x1000
1000x1400

от
1,20

**ORACAL®
1740
Eco Print**

Описание как у ORACAL 1720. Клеящая основа - постоянный полиакрилатный клей на основе растворителя.



**ORACAL®
6510
Fluorescent
Cast**

Литая флуоресцентная ПВХ-пленка (0,11 мм) имеет 7 блестящих цветов. При дневном свете интенсивный световый эффект с выраженным рекламным воздействием. Для краткосрочного применения. Клеящая основа - полиакрилатный клей на основе растворителя, обеспечивающий постоянное прилипание. Рекомендуется шелкотрафаретная печать. Срок службы: 2 года.

1260
1000
914
756
630, 500
466, 378

50

500x700
700x1000
1000x1400

от
8,50



**ORACAL®
7510
Fluorescent
Premium
Cast**

Литая флуоресцентная ПВХ-пленка (0,150 мм) имеет 7 блестящих цветов. При дневном свете интенсивный световый эффект. Для краткосрочного применения. Клеящая основа - полиакрилатный клей на основе растворителя, обеспечивающий постоянное прилипание. Рекомендуется шелкотрафаретная печать.

1260
1000
914, 756
630, 500
466, 378

50

500x700
700x1000
1000x1400

от
12,00