

2017

XL INKJET TRACING PAPER 90 g/m²

Спецификация

Наименование:

Калька для струйной печати, плотностью 90 г/м².

Артикул	Наименование	Формат	Втулка	Штрихкод
1203046	Ролик плотерный КАЛЬКА	610мм*50м	50,8	4607087459989
1203203	Ролик плотерный КАЛЬКА	914мм*50м	50,8	4607087459996

Специальный материал для инженерных систем, обладающий более высокой прозрачностью по сравнению с обычной бумагой.

Область применения:

Используется для печати цветных и монохромных графических изображений на принтерах с водорастворимыми и пигментными чернилами на водной основе. Подходит для частого использования и архивного хранения. Обеспечивает превосходное качество печати, чёткость и точность линий. Можно также рисовать / чертить тушью, карандашом, мелом, фломастером. Возможно создание необыкновенных отпечатков (офсетных, флексографических, шелкографических) и использование в современном и креативном оформлении (конверты, упаковка и т. д.)

Преимущества:

- *устойчивая, равномерная и высокая однородная прозрачность*
- *мелкодисперсная поверхность*
- *естественный белый цвет*
- *устойчива к старению и выцветанию*
- *отличные эксплуатационные характеристики во всех обычных процессах печати*
- *беспроблемная переработка и утилизация*

Характеристики:

Параметр	Значение	Стандарт
Плотность, г/м ²	90± 2	ISO 536
Толщина, микрон	76 ± 3	ISO 534
Влажность, %	7,5	ISO 287
Гладкость, (fs)	35	ISO 5627
pH поверхности	7,5	ISO 6588

Обработка:

Наилучший результат печати достигается в помещениях с температурой 17-23°C и относительной влажностью 45-55%. Во избежание ухудшения качества бумаги перед использованием её необходимо адаптировать к окружающей среде. Рекомендуется хранить бумагу не менее 24 часов в оригинальной упаковке в среде, в которой она должна быть использована.

Безопасность:

При использовании данный продукт не наносит вреда здоровью. Острые края могут потенциально представлять опасность пореза.

Хранение:

Данный продукт следует хранить в ненарушенной оригинальной упаковке при относительной влажности 30-60% и температуре от 17 до 23°C. Для сохранения качества бумаги защищайте от попадания прямых солнечных лучей и нахождения ее в условиях повышенной влажности.

Утилизация:

Может быть утилизирована как бытовой мусор в соответствии с местными, государственными или федеральными нормами.

Нормы транспортировки и маркировки:

Не подпадает под положение о маркировке и транспортировке веществ, которые относятся к категории опасных.

Производитель:

Бумага изготавливается по заказу Lomond Paper Ltd., из сырья, произведенного в Великобритании.