

## ПАСПОРТ № 1076

### Инженерная бумага DOVE

Рулонная бумага торговой марки DOVE удовлетворяет требованиям эксплуатации в инженерных системах KIP, Осе, Xerox, Utag, Konica Minolta и струйных плоттерах. Изготавливается в соответствии с ГОСТ 9327-60

Производитель сырья: компания UPM-Kymmene Corporation, Финляндия, FIN-45700, Kuusankoski;  
Компания Stora Enso Oyj, Финляндия, PL 309, FIN-00101, Helsinki

#### Размеры:

1. Бумага DSE80-914DOVE Standard 914мм\*175м\*80г
2. Бумага DSE80-841DOVE Standard 841мм\*175м\*80г
3. Бумага DSE80-620DOVE Standard 620мм\*175м\*80г
4. Бумага DSE80-594DOVE Standard 594мм\*175м\*80г
5. Бумага DSE80-420DOVE Standard 420мм\*175м\*80г
6. Бумага DSE80-297DOVE Standard 297мм\*175м\*80г
7. Бумага DSI80-914DOVE Standard 914мм\*50м\*80г
8. Бумага DSI80-610DOVE Standard 610мм\*50м\*80г
9. Бумага DSI80-420DOVE Standard 420мм\*50м\*80г

#### Технические характеристики:

Плотность 80 +/- 0,2 грамм/м<sup>2</sup>

Толщина 0,097...0,112

Влага до 3,5%

Оптическая белизна D65/10/R457 110%

Белизна по CIE 157%

Примеси < 0,2 мм (ква.м<sup>2</sup>) - 20

Непрозрачность 90%

Шероховатость SS Бендтсек (Ml/min) 155

Доля шероховатости max 1,5

Поверхностная прочность IGT PS min (Mms) 1800

Впитываемость воды Gobb 60 - 20 грамм/м<sup>2</sup>

> 0,2 мм (ква.м<sup>2</sup>) - 0

Директор



А.Е. Проноза