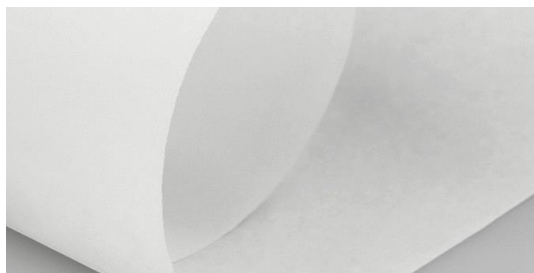


БУМАГА-ОСНОВА ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ ПОКРЫТИЙ



Бумага-основа для нанесения покрытий используется в качестве основы для производства теплочувствительной бумаги (бумаги для термопечати, бумаги для чековой ленты), а также может быть использована в качестве основы для нанесения силиконового и других покрытий.

МАССА БУМАГИ – **35-100 г/м²**

ПРОИЗВОДСТВО ИЗ **ЦЕЛЛЮЛОЗЫ**

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
ГОСТ И ISO

Технические характеристики бумаги-основы для нанесения покрытий

Масса бумаги, г/м ²	35±2	38±2	40±2	45±2	50±2	60±2	70±2
Плотность, г/см ³	0,75-0,95						
Гладкость по верхней стороне бумаги, с, не менее	70						
Поверхностная впитываемость воды при одностороннем смачивании (Кобб ₆₀) по верхней стороне, г/м ²	16-25						
Разрушающее усилие в сухом состоянии в машинном (MD) / поперечном (CD) направлении, Н, не менее	30/16	32/18	36/19	38/20	40/22	42/25	47/30
Содержание золы, %	8-15						
Влажность, %	7,0 ^{+1,0} _{-1,5}						
Воздухопроницаемость (по методу Герлея), с/100 м ³ , не менее	45			-			
Белизна по верхней стороне бумаги, %	80-95						