

## БУМАГА-ОСНОВА ДЛЯ ОБОЕВ



Бумага-основа для обоев предназначена для изготовления отделочных материалов на бумажной основе (обоев) с печатным рисунком и/или с другим декоративным покрытием для отделки стен и потолков жилых и общественных зданий.

МАССА БУМАГИ – **60-100 г/м<sup>2</sup>**

ПРОИЗВОДСТВО ИЗ **ЦЕЛЛЮЛОЗЫ**

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ  
**ГОСТ И ISO**

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ БУМАГИ-ОСНОВЫ ДЛЯ ОБОЕВ

Масса бумаги, г/м <sup>2</sup>	60±2,0	70±2,0	80±2,0	90±2,0	100±2,0
Плотность, г/см <sup>3</sup>	0,85-1,00				
Гладкость по верхней стороне бумаги, с	130-250				
Разрушающее усилие во влажном состоянии в машинном (MD) направлении, Н, (время выдержки в воде 5 мин), не менее	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0
Разрушающее усилие в сухом состоянии в машинном (MD) направлении, Н, не менее	55	55	60	65	65
Поверхностная впитываемость воды при одностороннем смачивании (Кобб <sub>60</sub> ) по верхней стороне, г/м <sup>2</sup>	20-25				
Влажность, %	3,5-7,0				
Белизна по верхней стороне бумаги, с ОВА, %	6,5-7,2	6,5-7,2	6,5-7,2	6,5-7,2	6,5-7,2
Сорность – число соринок на 1 м <sup>2</sup> , площадью от 0,1 до 0,5мм <sup>2</sup> включительно, не более	100				
Массовая доля золы, %	14-24				