

DivoLux®GD2

| № | Наименование показателя | Номинальные показатели | | | | | | | | Метод испытания | Допустимые отклонения |
|---|--|------------------------|------|------|------|------|------|------|------|-------------------------|-----------------------|
| | | 230 | 250 | 280 | 300 | 320 | 340 | 380 | 440 | | |
| 1 | Масса картона площадью 1 м ² , г | 230 | 250 | 280 | 300 | 320 | 340 | 380 | 440 | ДСТУ 2297 | ±3% |
| 2 | Толщина, мкм | 280 | 310 | 350 | 380 | 400 | 440 | 480 | 580 | ДСТУ EN 20534 | ±5% |
| 3 | Жесткость L&W (5°), мНм: - в поперечном направлении - в машинном направлении | 3,0 | 4,4 | 5,8 | 7,8 | 9,2 | 10,7 | 16,5 | 25,2 | DIN 53121 | ±15% |
| | | 11,5 | 15,5 | 21,0 | 26,2 | 30,4 | 37,4 | 51,2 | 73,2 | | |
| 4 | Белизна верхнего слоя картона, %, (D65/2) | | | | | 85 | | | | ДСТУ 2570 ISO 2470-2 | ±2 |

Условия проведения испытаний: (23±1) °С, (50±2)%.
Дата спецификации: 01.09.2019.
Цифры, указанные выше, могут быть изменены по техническим причинам.

Картон соответствует гигиеническим требованиям Законодательства Украины.

Упаковка

| | | | |
|------|----------------|--|------------|
| Лист | ширина: | max 1580 мм | min 470 мм |
| | длина: | max 1580 мм | min 520 мм |
| | высота кипы: | max 1400 мм | min 800 мм |
| | типы упаковки: | термоусадочная пленка, кипа на поддоне с ошиновкой | |

| | | | |
|------|----------------|--------------------------------------|------------|
| Роль | ширина: | max 2500 мм | min 500 мм |
| | диаметр: | max 1400 мм | min 950 мм |
| | типы упаковки: | бумага, рулон на поддоне с ошиновкой | |
| | гильза: | 150 мм | |