

DivoEco®UD3

| № | Найменування показника | Нормативні значення | | | | | | | Метод випробування | Допустимі відхилення |
|---|--|---------------------|-------------------------------|-------------|-------------|--------------|--------------|--------------|----------------------|----------------------|
| | | 170 | 215 | 260 | 290 | непроклеєний | | | | |
| | | | | | | 320 | 340 | 410 | | |
| 1 | Маса картону площею 1 м ² , г | 170 | 215 | 260 | 290 | 320 | 340 | 410 | ДСТУ 2297 | ±3% |
| 2 | Товщина, мкм | 220 | 290 | 350 | 395 | 445 | 470 | 580 | ДСТУ EN 20534 | ±5% |
| 3 | Жорсткість L&W (5°), мНм: - CD - MD | - | 2,9 12,5 | 5,5 21,1 | 7,8 29,6 | 10,2 37,7 | 12,6 44,2 | 21,4 67,9 | DIN 53121 | ±15% |
| 4 | Поверхнева вбирність води під час однобічного змочування (Кобб ₆₀), г/м ² : - для поверхневого шару - для нижнього шару | | не більше 50 не більше 100 | | | не менше 100 | | | ДСТУ 3549 ISO 535 | |
| 5 | Білість поверхневого шару, %, не менше | | | | 46 | | | | ДСТУ ISO 2470 | |

Умови проведення випробувань: (23±1) °C, (50±2)%.
Дата специфікації: 01.02.2020
Цифри, зазначені вище, можуть бути змінені з технічних причин.

Пакування

| | | | |
|-------|----------------|---|------------|
| Аркуш | ширина: | max 1580 мм | min 470 мм |
| | довжина: | max 1580 мм | min 520 мм |
| | висота кіпи: | max 1400 мм | min 800 мм |
| | тип пакування: | термозбіжна плівка, кіпа на піддоні з ошиновкою | |

| | | | |
|------|----------------|-------------|------------|
| Роль | ширина: | max 2500 мм | min 500 мм |
| | діаметр: | max 1400 мм | min 950 мм |
| | тип пакування: | папір | |
| | гільза: | 150 мм | |