

СПЕЦИФИКАЦИЯ

Нордлайнер

СТО 05711131 – 037 – 2019

| Физико-механические показатели / метод испытания | | | | | Метод испытаний |
|--|------|------|---------|------|-----------------|
| Масса 1м ² , г | 115 | 125 | 135 | 170 | ГОСТ Р ISO 536 |
| Абсолютное сопротивление продавливанию, кПа | | | | | |
| Не менее | 460 | 500 | 520 | 560 | ГОСТ 13525.8 |
| Поверхностная впитываемость воды картоном площадью 1 м² при одностороннем смачивании (Кобб₆₀), г, min/max | | | | | |
| верхняя сторона, г | | | 20 – 35 | | ГОСТ 12605 |
| нижняя сторона, г | | | 50 – 90 | | |
| Сопротивление сжатию (SCT), CD, кН/м | | | | | |
| Не менее | 1,90 | 2,10 | 2,30 | 2,70 | ГОСТ Р ISO 9895 |
| Влажность, % | | | | | |
| min/max значения | | | 6–9 | | ГОСТ ISO 287 |
| Максимально допустимое отклонение по массе ± 4% | | | | | |
| Кондиционирование образцов проводится в соответствии с ISO 187:1990 при относительной влажности 50%±2% и температуре 23 ⁰ ±1 ⁰ C | | | | | |