

Plyguard с HPL

(наименование продукта)



Технические характеристики продукта:

| | |
|--|--|
| Соответствие стандарту: | ТУ 5512-005-00255214-2004 |
| Материал: | берёзовый шпон, пропитанный антипереном |
| Толщины фанеры, мм: | 4, 6, 8, 9, 10, 12, 15, 19, 20, 21, 22, 24, 25, 28, 30 |
| Толщины HPL, мм: | 0,8, 1, 1,3, 1,6 |
| Форматы, мм: | Производственная площадка: Власть труда 1525x1525, 1525x1830, 1525x2050 – стыкованный шпон, 3050x1525 – максимальный размер усованной фанеры, раскрой под нужный формат |
| Покрытие: | HPL/HPL (пластик/пластик) |
| Вид упаковки: | фанерная |
| Плотность, кг/м ³ : | 1000-1200 |
| Влажность, %: | 5-10 |
| Предел прочности (при статистическом изгибе), МПа: | не менее 40 |
| Выделение формальдегида (норма до 3,5 мг/ч x м ²): | 0,1-0,3 мг/ч x м ² класс эмиссии формальдегида: E1 |
| Удельное сопротивление выдергиванию шурупов, Н/мм: | из пласти: не менее 90 из кромок: не менее 50 |
| Группа горючести (ГОСТ 12.1.044-89): | трудногорючая |
| Группа материала по токсичности продуктов горения: | T2 (умеренноопасный) |
| Группа материала по дымообразующей способности: | Д2 (умеренная) |
| Группа материала по распространению пламени: | РП1 (нераспространяющий) |
| Группа материала по горючести: | Г1 (слабогорючий) |
| Группа материала по воспламеняемости: | В2 (умеренновоспламеняемый) |
| Гарантийный срок хранения: | 1 год со дня изготовления (по ТУ) |
| Гарантийный срок службы: | 6 месяцев (по договору) |

Условия хранения:

Фанеру хранят в виде горизонтально уложенных пакетов на поддонах или деревянных прокладках в закрытых помещениях при температуре от минус 40°C до плюс 50°C и относительной влажности воздуха не более 80%.