

**Stratificato Print HPL** это панели (толщиной от 0,6 – до 30 мм), сформованные под высоким давлением (HPL), декоративная поверхность которых соответствует нормам EN 438 и ISO 4586. Они доступны в широком спектре толщин, декоров и отделки, и могут иметь одну или две декоративные поверхности. Основа состоит из слоев волокон целлюлозы, пропитанных фенольными смолами, а декоративная поверхность состоит из одного или нескольких слоев целлюлозных волокон, пропитанных термореактивными смолами. Процесс производства использует комбинированное воздействие нагрева (150 С) и прессования (9 МПа) в плиточных прессах, где происходит процесс поликонденсации смол.



## КОЛЛЕКЦИЯ ДЕКОРОВ:

### 1. COLOURS

Однотонные декоры



### 5. LEGNI DARK + ABET WOOD

Декоры под темное дерево + Декоры под дерево с натуральным шпоном



### 2. COLOURS AND TEXTURES

Однотонные - Текстурные декоры



### 3. FULL COLOUR + HR LAQ + FLUO

Однотонные в массе + Однотонные – лакированные + Флуоресцентные декоры



### 4. LEGNI LIGHT

Декоры под светлое дерево



### 8. LABGRADE + MAGNETICO + DECORI MINIMI + ENGRAVING + INTERNI

Лабораторные + Магнитные + Декоры 70x + Гравировочные + Мебельные & Внутренние



### 6. PATAGONIA + FABRIEK + ROCKS

Текстиль + Камень – Бетон



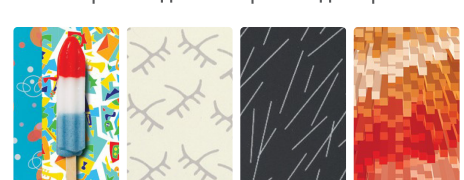
### 7. METAL EFFECT + METALLI + DROPS

Металл эффект + Металл + Металл форма



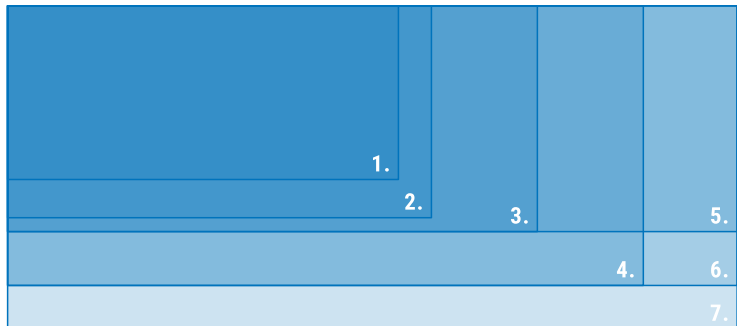
### 9. DIGITAL CIRCUS + DIGITAL NATURE + PARADE COLLECTION + FEBO

Авторские дизайнерские декоры



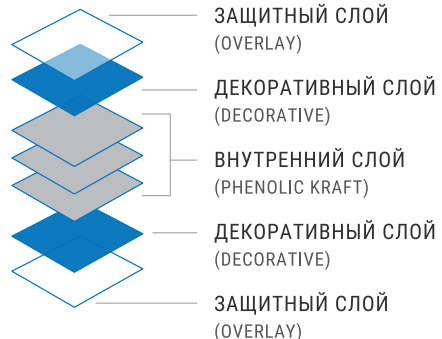
\*Подробную и актуальную информацию всегда можете найти на сайте [www.abetlaminati.com](http://www.abetlaminati.com) или обратиться в представительство "ABET Laminati" в Казахстане.

## ФОРМАТЫ:

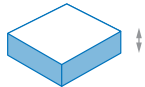


1. 225x100 см
2. 244x122 см
3. 305x130 см
4. 366x161 см
5. 420x130 см
6. 420x161 см
7. 420x186 см

## СОСТАВ:



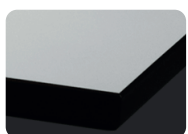
## ТОЛЩИНА:



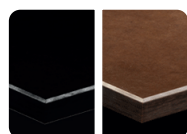
от 0.6 до 30 мм



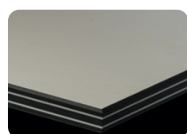
STANDARD –  
Декор +  
коричневый  
внутренний  
слой.



BLACK KRAFT –  
Декор + черный  
внутренний  
слой.



FENOLICO –  
Фенольный  
внутренний слой  
и поверхность (в  
заранее  
определенных  
цветах  
коричневая или  
черная).



BLACK ALL –  
Декор + черный  
внутренний слой  
и 2 или 4 слоя  
алюминия  
вставлены между  
ними.



FULL-COLOUR –  
Декор  
окрашенный в  
массе (поверхность  
и внутренний  
слой).

## СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ:

- |                       |                                |                                           |
|-----------------------|--------------------------------|-------------------------------------------|
| 1. Облицовка стен     | 4. Сантехнические перегородки  | 7. Столешницы                             |
| 2. Облицовка коллон   | 5. Душевые перегородки         | 8. Мебель                                 |
| 3. Облицовка потолков | 6. Мебель и предметы интерьера | 9. Чистые помещения (операционные и т.д.) |

## ПРЕИМУЩЕСТВА HPL-ПАНЕЛЕЙ:

- |                                                                                                                                                                                            |                                                                                                                              |                                                                                                                                                                          |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  1. Самонесущие свойства                                                                                 |  6. Высокая устойчивость к<br>воде и пару |  12. Простота использования                                                         |
|  2. Замечательные характеристики<br>огнестойкости и сопротивления<br>выделению дыма и токсичных<br>газов |  7. Простота обслуживания                 |  13. Высокая сопротивляемость<br>химическим агентам и<br>органическим растворителям |
|  3. Экологичность                                                                                        |  8. Отличные гигиенические<br>свойства    |  14. Пригодность для контакта с<br>пищевыми продуктами                              |
|  4. Механическая прочность                                                                               |  9. Большой выбор расцветок и<br>рисунков |                                                                                                                                                                          |
|  5. Антистатические свойства                                                                             |  10. Стабильность размеров и<br>плоскости |                                                                                                                                                                          |

\*Подробную и актуальную информацию всегда можете найти на сайте [www.abetlaminati.com](http://www.abetlaminati.com) или обратиться в представительство "ABET Laminati" в Казахстане.

