

# BONACOUSTIC

Декоративно-акустические панели

BONACOUSTIC REALE

BONACOUSTIC UFR

BONACOUSTIC UFR NG

BONACOUSTIC ALBERO

BONACOUSTIC COLORE

---

**100% НГ МАТЕРИАЛ**

Состав основы:  
Хлорид магния с добавками из перлита  
и мелкодисперсной древесины.  
Слои армированы сеткой из стекловолокна.

ПВХ ПЛЕНКА  
UFR ПЕЧАТЬ  
ШПОН ФАЙНЛАЙН  
НГ КРАСКА



## Reale

98% СМЛ  
2% ПВХ

Г1 В1 Д1 Т1

Большая библиотека декоров  
в наличии и под заказ

Декоративно-акустические панели Bonacoustic Reale с финишным покрытием из высококачественной трудногорючей декоративной ПВХ-пленки, имитирующей текстуру природных материалов.

- Premium качество
- Имитация дерева, камня и ткани
- Устойчивость к истиранию
- Антивандальность
- Влаго- и светостойкость

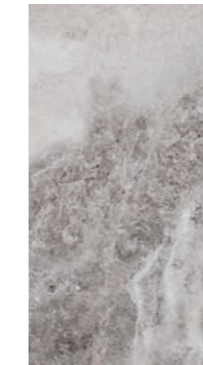


Покрытие	Перфорации	Длина, мм	Ширина, мм	Толщина, мм
Reale	Lineo	2300   1150   600	542	12,5
	NP			
	Perfo Point			
	NON Perfo			



# Reale

Трудногорючее покрытие с реалистичной имитацией структуры натурального шпона, камня, холста и бетона для оформления интерьеров в любом стиле.



Бетон Бежевый  
Арт.: A0173

Дуб Бунратти  
Арт.: A0910

Бетон серый  
Арт.: A0273

Дуб Braun  
Арт.: A0350

Венге  
Арт.: A1098

Астана Роузвуд  
Арт.: A0140

Мореная береска  
Арт.: A0200

Слэйт Верона  
Арт.: A0547

Дуб Шале Мореный  
Арт.: A0014

Дуб Шале Золото  
Арт.: A0034

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ  
ПВХ ПЛЕНОК REALE

Параметр	Результат (ед.изм.)	Метод измерения
Устойчивость против образования пятен	24 часа без изменений	Сок, чернила, уксус, нейтральное моющее средство
Устойчивость к УФ-излучению	50 часов без изменений	Лампа UVA - 340 интенсивность излучения 0,77W/m <sup>2</sup> /340mm
Светостойкость (KS F-2274)	стандарт	Внешний вид после длительного воздействия света
Водостойкость	100 %	KS M 3088
Термостойкость тиснения	без изменений	Сушильная печь: температура 100°C ± 5°C
Твердость	15-22 PHR	Пластификаторы
Определение твердости покрытия по карандашу (Mitsubishi pencil)	2H	KS M ISO 15184:2013
Дефекты поверхности	нет	Визуальные: металлическая пыль, эффект апельсиновой корки, непрокрас печати
Праймер	на полной ширине	





Амазония  
Арт.: A0580

Астана Роузвуд  
Арт.: A0140



## UFR NG

98% СМЛ  
2% UFR

НГ

Bonacoustic UFR NG - негорючие декоративно-акустические панели, уникальная синергия негорючего материала СМЛ, акустики и дизайнерских возможностей.

Панели Bonacoustic UFR NG декорируются при помощи премиальной технологии нанесения принтов - UFR-печати, которая способна воплотить в жизнь любую дизайнерскую идею: от ярких и сочных графических изображений до натуральных древесных фактур.



## UFR

98% СМЛ  
2% UFR

Г1 В1 Д1 Т1

Bonacoustic UFR - трудногорючие декоративно-акустические панели с черным акустическим стеклохолстом на тыльной стороне.

## UNIQUE FIRE RESISTANT PRINTING

Уникальная технология негорючей печати позволяет напечатать любой принт, будь то текстура дерева, срез мрамора или оникса, фактура ткани или меха. А в сочетании с различными типами перфорации и фрезеровки материала BONACOUSTIC позволяет добиться впечатляющих акустических показателей, и вы сможете реализовать любые дизайнерские проекты.

- Специально разработанная формула состава
- Мгновенная адгезия
- Любые принты
- Высокая устойчивость к выгоранию и выцветанию

Превосходная контрастность, насыщенность и резкость. Удивительная яркость и цветопередача. Эксклюзивные декоры в идеальном качестве.



## UFR NG

Возможно нанесение принтов имитирующих абсолютно любые декоры:  
древесные фактуры, мрамор, камень и бетон для оформления интерьеров в любом стиле.



Большая библиотека  
декоров и текстур

RESISTANT  
**FIRE** PRINTING



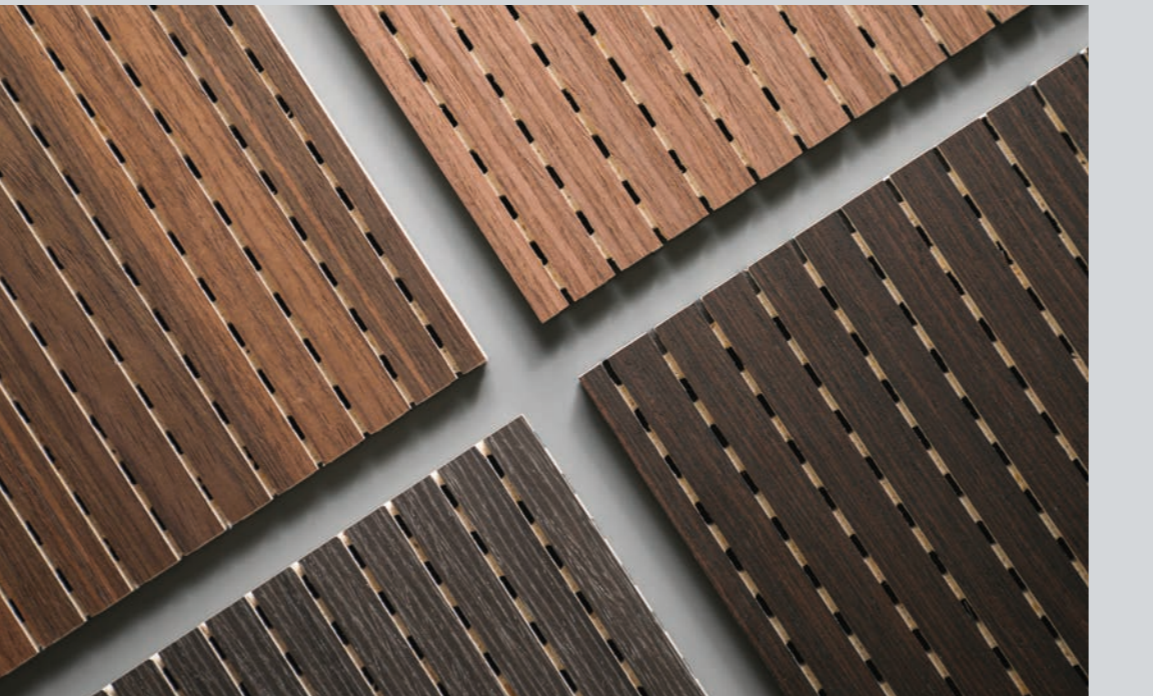
# Albero

98% СМЛ  
2% НАТУРАЛЬНЫЙ ШПОН

Г1 В1 Д1 Т1

Трудногорючие декоративно-акустические панели Bonacoustic Albero с финишным покрытием из шпона файнлайн.

- Богатая палитра оттенков и текстур различных древесных пород с гарантированной повторяемостью рисунка и цвета
- Различные виды перфораций и фрезеровок
- Экологичные материалы, безопасные для здоровья и окружающей среды
- Живая текстура и благородный облик натурального шпона органично вписываются в интерьеры любого стиля — от классики до лофта



Покрытие	Перфорации	Длина, мм	Ширина, мм	Толщина, мм
Albero	Lineo	2300   1150   600	542	13,5
	NP			
	Perfo Point			
	NON Perfo			



## Colore

98% СМЛ  
2% НЕГОРЮЧАЯ КРАСКА

НГ

Негорючие декоративно-акустические панели с окрашенной поверхностью в любых оттенках по палитрам RAL и NCS.

- Гарантированно негорючие свойства
- Различные виды перфораций и фрезеровок
- Широкая цветовая палитра
- Безграничные возможности для дизайна

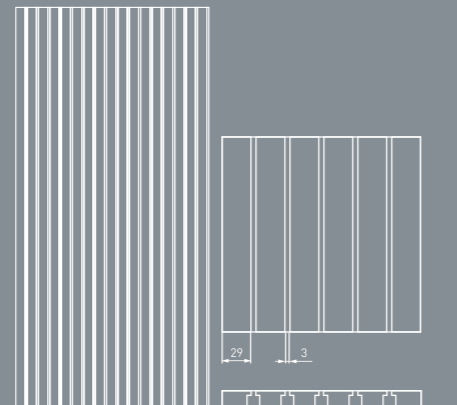
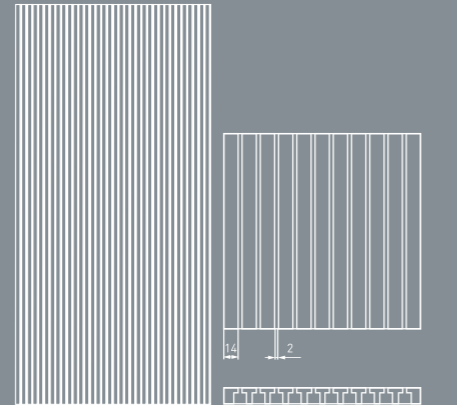
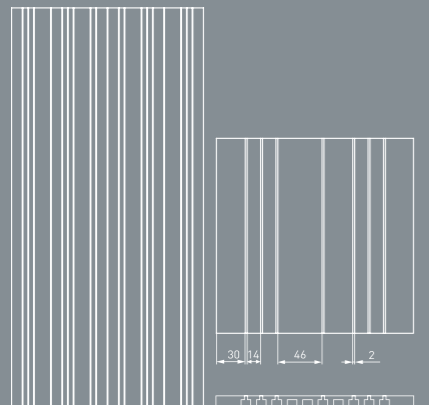
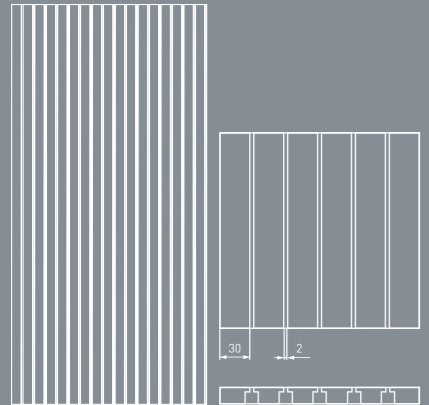


Покрытие	Перфорации	Длина, мм	Ширина, мм	Толщина, мм
Colore	Lineo	2300   1150   600	542	12,5
	NP			
	Perfo Point			
	NON Perfo			



Lineo

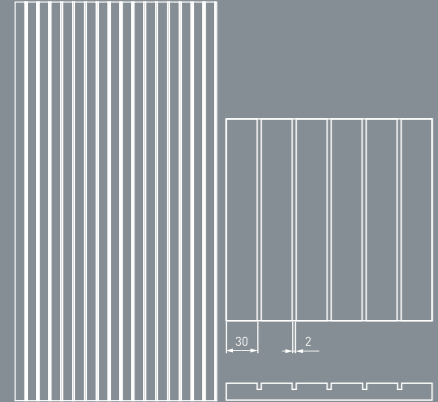
## Двойная перфорация



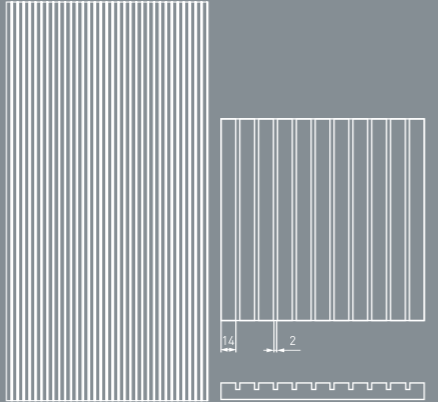
NP

Без сквозной перфорации,  
с лицевой линейной фрезеровкой

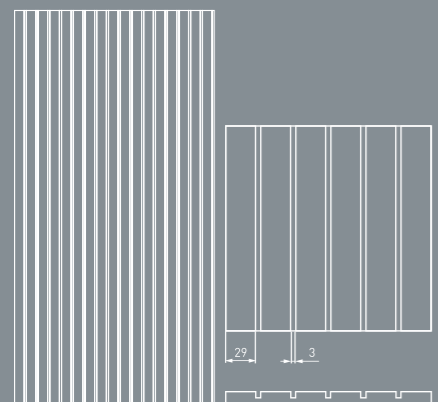
30/2



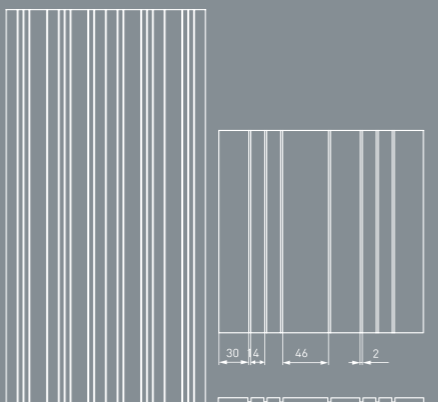
14/2



29/3



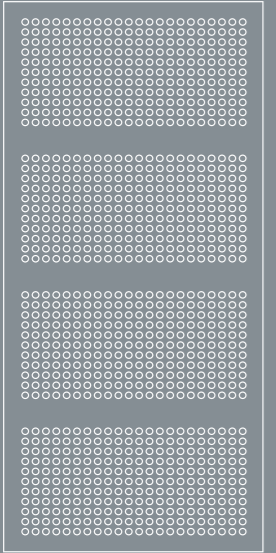
30/14/46/2



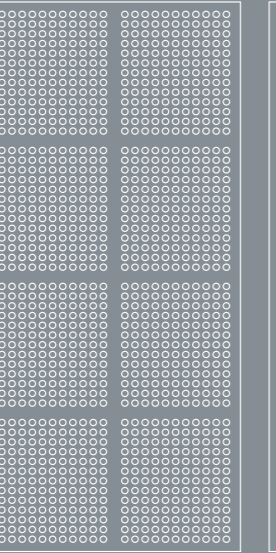
## Perfo Point

Звукопоглощающие декоративные панели с круглой сквозной перфорацией

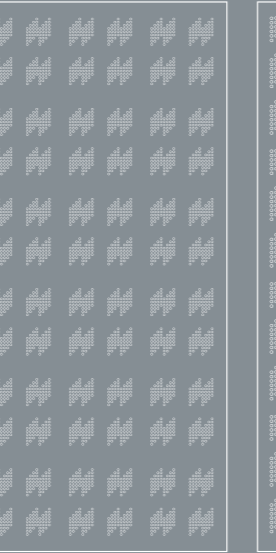
POINT BLOCK 2



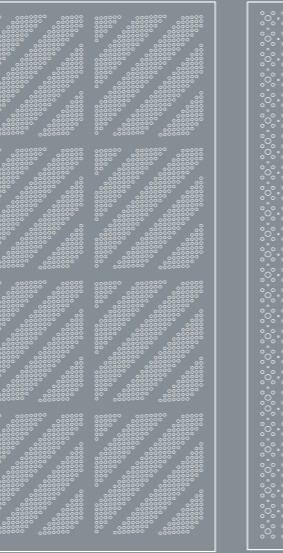
POINT BLOCK 4



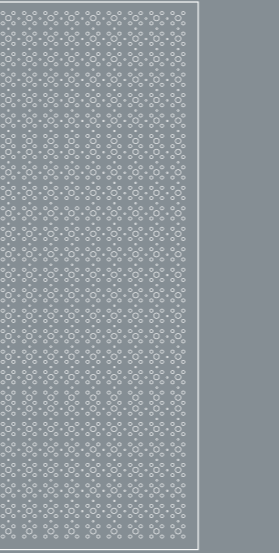
POINT DIAGONAL



POINT Z1



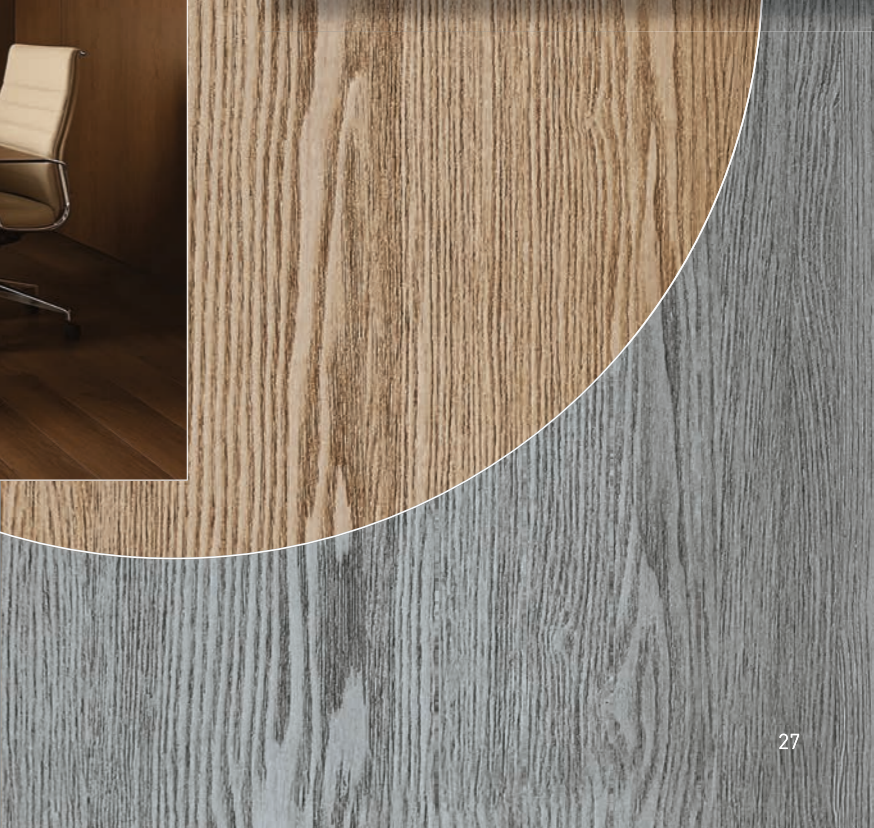
POINT MIX 6|8|15



	UFR / UFR NG / COLORE	REALE / ALBERO
Диаметр отверстий, мм	3/6/8/10/15	3/8/10
Расстояние между центрами, мм	8/16/32/64	
Расположение отверстий	Шахматы, линейное, блочное, микс	

NON Perfo

Звукоотражающие декоративные панели без перфорации



## РАЗМЕРНЫЙ РЯД

Перфорации	Длина / ширина / толщина, мм
Lineo	2300 x 542 x 12,5/13,5
	1150 x 542 x 12,5/13,5
	600 x 542 x 12,5/13,5
	Потолочные панели в растр 595 x 595 x 12,5/13,5
NP	2300 x 542 x 12,5/13,5
	1150 x 542 x 12,5/13,5
	600 x 542 x 12,5/13,5
	Потолочные панели растр 595 x 595 x 12,5/13,5
NON Perfo	2300 x 542 x 12,5/13,5
	1150 x 542 x 12,5/13,5
	600 x 542 x 12,5/13,5
	Потолочные панели в растр 595 x 595 x 8, 1195 x 595 x 8
PERFO Point	Стеновые панели в зависимости от типа перфорации, потолочные панели в растр 595 x 595 x 8, 1195 x 595 x 8

\*Возможно изготовление других размеров.

