



Barelit®
INTERNATIONAL

АКУСТИЧЕСКИЕ ПАНЕЛИ



www.barelit.com
www.linkedin.com/company/barelit
www.instagram.com/barelit_int



О НАС

Компания **Barelit**, основанная в 2007 году, является торгово – производственным предприятием, специализирующемся на разработке и производстве **высококачественного оборудования и материалов для ламинации**. Наши решения находят широкое применение в производстве оконных и дверных профилей, подоконников, панелей и других изделий из ПВХ, алюминия и МДФ.

Основной ассортимент продукции Barelit включает:

- Ламинационные станки для изделий из ПВХ, МДФ и алюминия.
- Декоративные пленки для окучивания профилей и панелей.
- Защитные пленки.
- Клеи для ламинации.
- Клеи на водной основе.
- Прижимные ролики и запасные части для оборудования.
- Консольные стеллажи.
- Декоративные акустические панели.
- Подоконники премиум-класса с износостойким декоративным покрытием.

Помимо производства компания Barelit предоставляет техническую поддержку, а так же выгодные условия для долгосрочного сотрудничества.

Во всех сферах нашей деятельности мы руководствуемся принципами **честности, ответственности и уважения** к клиентам и партнёрам. Мы стремимся к долгосрочному сотрудничеству, предлагая высококачественную продукцию, индивидуальный подход и **техническую поддержку на всех этапах взаимодействия**.

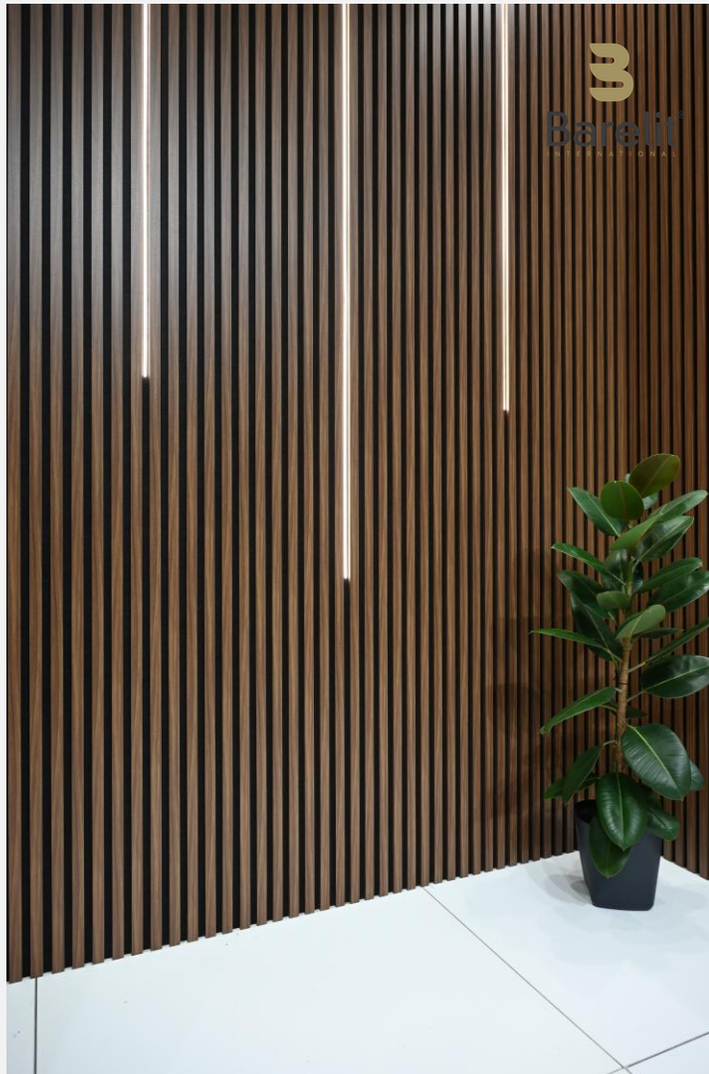
Наша миссия - создание стабильных и доверительных отношений с клиентами, основанных на инновациях, профессионализме и безупречном сервисе.



 **15+**
ЛЕТ ОПЫТА

 **20+**
ВИДОВ УСЛУГ

 **1.000+**
ТОВАРОВ



ЧТО ТАКОЕ АКУСТИЧЕСКИЕ ПАНЕЛИ

Акустические панели предназначены для уменьшения звуковой реверберации (известной как эхо) во внутренних помещениях. Обычно они изготавливаются из пористых материалов (ткань, войлок и обёрнутые профили МДФ), предназначенных для поглощения и отражения звуковых волн.

Войлок также невероятно прочный и водостойкий. Это делает его идеальным для влажного климата, он отлично подходит для уменьшения отражения звука. Многоцветные рейки МДФ ламинированы финишной плёнкой и аккуратно фиксируются на войлоке. Панели не требуют частой чистки и ухода, они легко чистятся, режутся и устанавливаются на любой тип поверхности стены.

После установки, акустические панели создают глубокое трёхмерное ощущение гармонии, дополняя дизайн интерьера.

СВОЙСТВА

- ❑ ПЭТ-войлок оказывает уникальное воздействие на звуковые волны, благодаря своей пористой структуре.
- ❑ Переработанное эко-сырьё не имеет запаха.
- ❑ Волокна ПЭТ и воздушные зазоры рассеивают и гасят звуковые волны, препятствуя их прохождению.

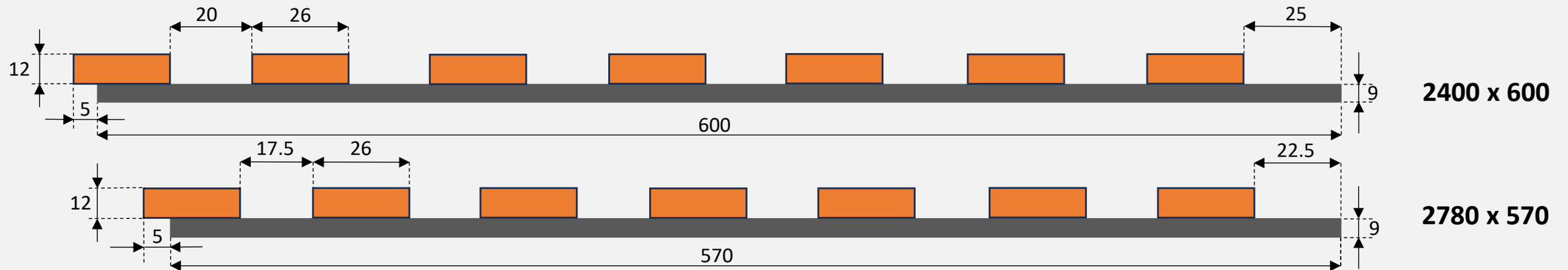
ЦВЕТА

Панели представлены в 8 цветах

	Орех Американский
	Тик Темный
	Дуб Светлый
	Дуб Карамельный
	Дуб натуральный
	Дуб Холодный
	Дуб Современный
	Антрацит



РАЗМЕРЫ



Все размеры указаны в мм

МОНТАЖ

- ❑ Монтаж панелей возможен двумя способами: с помощью клея и шурупов.
- ❑ Для ускорения, облегчения монтажа и придания прочности, рекомендуем использовать HOMELINE многоцелевой ПУ клей .
- ❑ Достаточно нанести клей на все углы, а так же на среднюю часть панели и прижать к стене на несколько минут.



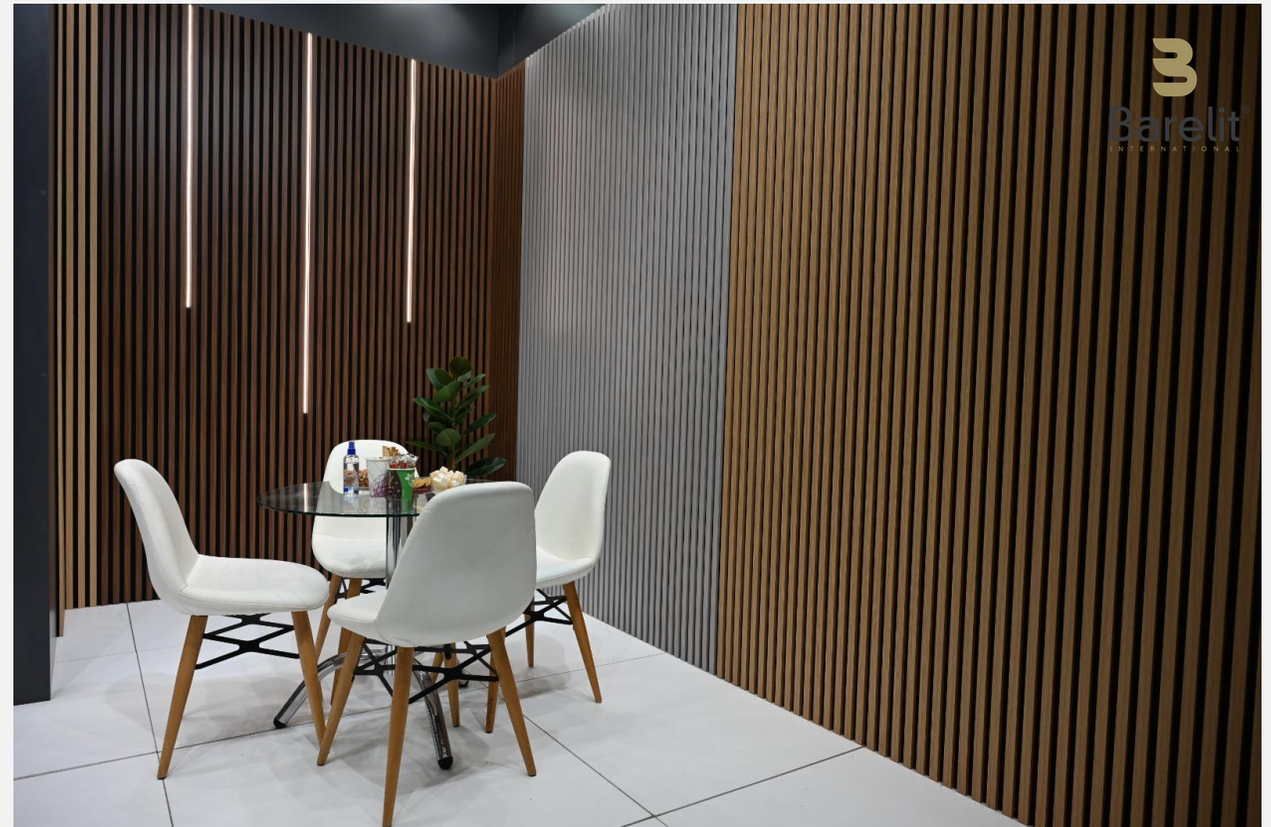
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип рейки	: МДФ
Покрытие рейки	: Финиш-пленка
Вес панели	: 11 - 12 kg (+/-10%) – 2400 x 600 мм 12 - 13 kg (+/-10%) – 2780 x 570 мм
Размер панели	: 2400 x 600 мм / 2780 x 570 мм
Плотность ПЭТ	: > 1600 гр/м ²
Толщина ПЭТ	: 9 мм
Толщина рейки	: 12 мм
Ширина рейки	: 26 мм
Расстояние между рейками	: 20 / 17,5 мм



СВОЙСТВА ВОЙЛОКА

- ❑ **Влагостойкость:** прочный, идеален для влажного климата
- ❑ **Акустика:** гасит и рассеивает звук, поглощая эхо
- ❑ **Эко-состав:** безопасен, подлежит переработке
- ❑ **Гипоаллергенность:** материал без запаха и токсинов
- ❑ **Простой уход:** не требует частой чистки
- ❑ **Легкий монтаж:** простая подрезка и установка



ОГНЕСТОЙКОСТЬ

Подтвержденный класс огнестойкости войлока “B-s1, d0”.

Вся наша продукция имеет сертификат FSC™.

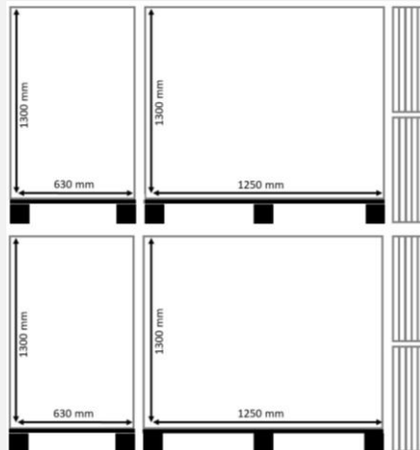


УПАКОВКА И ДОСТАВКА – 40-футовый НС контейнер

Размер панели: 2400 x 600 мм
ВИД СВЕРХУ



ВИД СЗАДИ



Размер панели: 2400 x 600 мм

Размер паллеты: 2460 x 630 x 1300 мм
45 панелей на паллете; 8 паллет

Размер паллеты: 2460 x 1250 x 1300 мм
90 панелей на паллете; 8 паллет

Размер коробки: 2450 x 620 x 25 мм
353 коробок

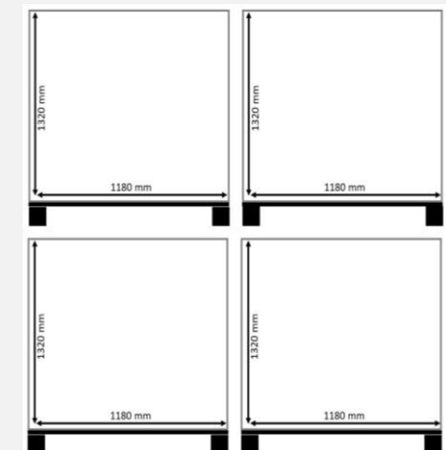
ВСЕГО: 1433 панели (16 паллет + 353 панели)

- Каждая панель упакована индивидуально в картонную коробку.
- Паллеты укладываются в два штабеля.
- Код ТНВЭД: 441899000019.

Размер панели: 2780 x 570 мм
ВИД СВЕРХУ



ВИД СЗАДИ



Размер панели: 2780 x 570 мм

Размер паллеты: 2800 x 1180 x 1320 мм
90 панелей на паллете

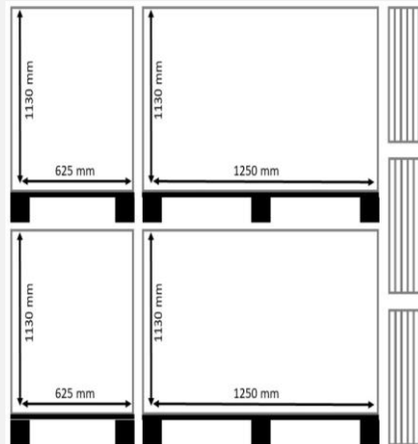
ВСЕГО: 1440 панелей (16 паллет)

УПАКОВКА И ДОСТАВКА – 20-футовый DC контейнер

Размер панели: 2400 x 600 мм
ВИД СВЕРХУ



ВИД СЗАДИ



Размер панели: 2400 x 600 мм

Размер паллеты: 2460 x 625 x 1130 мм
40 панелей на паллете; 4 паллеты

Размер паллеты: 2460 x 1250 x 1130 мм
80 панелей на паллете; 4 паллеты

Размер коробки: 2450 x 620 x 25 мм
120 коробок

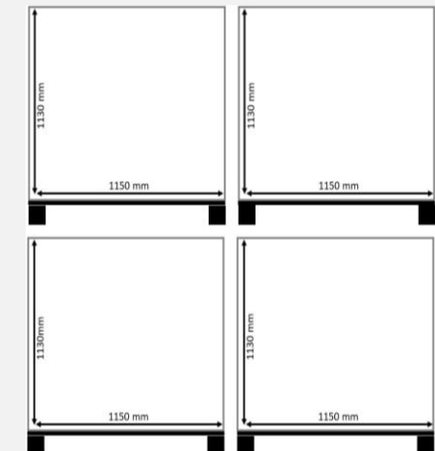
ВСЕГО: 600 панелей (8 паллет + 120 панелей)

- Каждая панель упакована индивидуально в картонную коробку.
- Паллеты укладываются в два штабеля.
- Код ТНВЭД: 441899000019.

Размер панели: 2780 x 570 мм
ВИД СВЕРХУ



ВИД СЗАДИ



Размер панели: 2780 x 570 мм

Размер паллеты: 2800 x 1150 x 1130 мм
80 панелей на паллете

ВСЕГО: 640 панелей (8 паллет)



КОНТАКТЫ

 Brandium Residence, R1 Block, Office: 127
K. Bakkalkoy Mahallesi, 34750 Atasehir
Istanbul - Turkiye

 +90 216 415 94 68

 +90 536 574 76 78

 info@barelit.com

 www.barelit.com

