



ELITE
DECOR[®]

DECOWOOD

Декоративні балки з поліуретану

Декоративні балки з поліуретану, що імітують природну структуру дерева, використовуються для надання приміщенню індивідуальності та стилю.

Матеріал, з якого виготовлені балки - поліуретанова структурна піна. Це легкий і міцний матеріал з відмінними декоративними та споживчими властивостями, з високими показниками безпеки та екологічності.

На відміну від дерев'яних балок, наші вироби мають ряд суттєвих переваг, як з естетичної, так і з практичної точок зору:

- виготовляються з сучасних полімерних матеріалів;
- набагато дешевше дерев'яних і цілком конкурентні за вартістю серед аналогів на ринку декору;
- відрізняються малою вагою, не збільшуючи навантаження на несучі конструкції приміщень;
- представлені у великому асортименті, що дозволяє здійснити найрізноманітніші дизайнерські рішення;
- мають стандартизовані геометричні розміри, що дозволяє простим стикуванням створити візуально цільну конструкцію будь-якої довжини. Три варіанти довжини - 2м, 3м і 4м дозволяють при цьому уникнути зайвих втрат на підгонку;
- П-подібний внутрішній профіль відмінно приховує електропроводку, комунікації, труби, дефекти поверхонь;
- дають можливість вибору з гами кольорів натурального дерева;
- гарантують простоту монтажу - легко ріжуться, нескладно монтуються, встановлюються практично на будь-які поверхні, не вимагають професійної підготовки і дорогого інструменту;
- стійкі до впливу грибка і комах;
- зберігають форму при тривалій експлуатації;
- вологостійкі;
- стійкі до сторонніх запахів.

Чотири розміри поперечного перерізу, п'ять кольорів обробки, допоможуть втілити в реальність будь-яку дизайнерську ідею.

А використання наших декоративних елементів - консолей, стикувальних елементів, ремнів з імітацією кування - зробить інтер'єр цілісним та завершеним.

Балки DecoWood випускаються в Україні і поставляються виробником ПрАТ «Еліт Декор» на ринки різних країн. Оптимальне поєднання декоративних можливостей, європейської якості та доступності ціни забезпечили балкам DecoWood визнання і попит. Вибираючи бренд DecoWood, Ви отримуєте оригінальний продукт, здатний роками підкреслювати Ваш смак в інтер'єрі.

Polyurethane Jesting Beams

Polyurethane jesting beams that simulate natural structure of wood are used to give a uniqueness and style to a room. The material the beams are made of is structural polyurethane foam. It is a light and durable material with excellent decorative and usability properties, highly safe and environment friendly.

Unlike the wooden beams, our products have several advantages from both, aesthetical and practical stand points:

- made of modern polymer materials;
- a lot cheaper than the wooden ones and quite affordable as compared to similar products in the décor market;
- they are light and do not increase the load on the bearing structure of the rooms;
- available in a wide variety enabling implementation of various design solutions;
- standard geometrical dimension make it possible to create a visually one-piece element of any length by simply linking up the elements. The three lengths of 2 meters (6.5 feet), 3 meters (approx. 10 feet), and 4 meters (13 feet) allow you to avoid unnecessary loss of the material from getting necessary dimensions;
- U-shape internal profile can easily hide electric cables, ducts, pipework, and surface imperfections;
- available in different tints simulating natural woods;
- ensure easy installation - easily cut, assembled, suitable for almost every surface type, do not require professional training and expensive tools;
- free of damage from molds and insects;
- do not deform in time;
- moist resistant;
- do not absorb odors.

Four available cross-section dimensions and five colors will help implement any design idea. And if you use our decorative elements - consoles, joining pieces, hammer work-simulating belts - you will get a wholesome and perfect interior.

DecoWood beams are produced in Ukraine and supplied by the manufacturer PJSC "Elite Décor" to different countries. The balance in the combination of decorative features, European quality and affordable price brought recognition and demand for DecoWood beams.

By choosing DecoWood brand, you get an original product capable of highlighting your taste in the interior.





Балки Рустік
Beams Rustic



Балки Модерн
Beams Modern

Балки Рустік | Beams Rustic



Дуб темний
Oak dark



Дуб червоний
Oak red



Дуб сивий
Oak gray



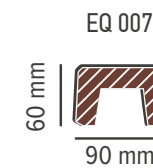
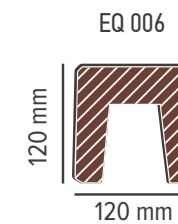
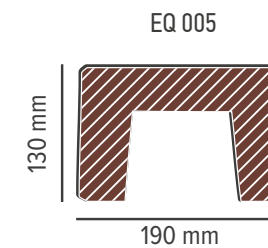
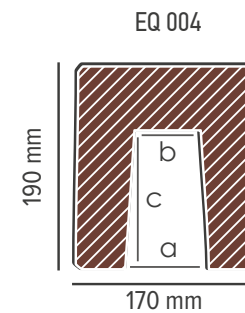
Дуб світлий
Oak light



Під фарбування
For further painting

	внутрішні габарити inner size		
	a	b	c
EQ 004	132mm	120mm	173mm
EQ 005	137mm	135mm	102mm
EQ 006	88mm	82mm	97mm
EQ 007	64mm	55mm	42mm

Зовнішній габаритний розмір виробу може відрізнятися від заявленого до ± 6 мм через текстуру під натуральне дерево
To attain natural wood effect the product external dimensions may vary up to ± 6 mm



Панелі Рустік | Panels Rustic



Дуб темний
Oak dark



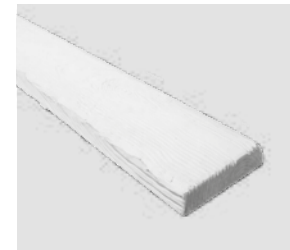
Дуб червоний
Oak red



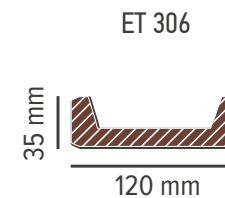
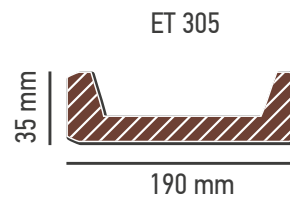
Дуб сивий
Oak gray



Дуб світлий
Oak light



Під фарбування
For further painting

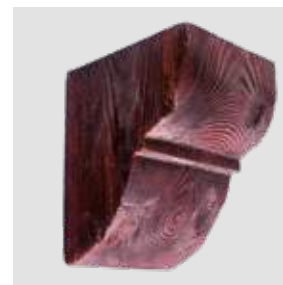


Зовнішній габаритний розмір виробу може відрізнятися від заявленого до ± 6 мм через текстуру під натуральне дерево
To attain natural wood effect the product external dimensions may vary up to ± 6 mm

Консоли Рустік | Consoles Rustic



Дуб темний
Oak dark



Дуб червоний
Oak red



Дуб сивий
Oak gray



Дуб світлий
Oak light

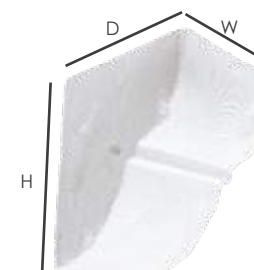


Під фарбування
For further painting

EQ 015 |
220×170×190 mm

EQ 016 |
140×120×120 mm

EQ 017 |
100×90×60 mm



Консолі Рустік | Consoles Rustic



Дуб темний
Oak dark



Дуб червоний
Oak red



Дуб сивий
Oak gray



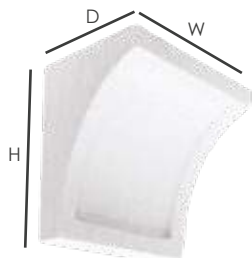
Дуб світлий
Oak light



Під фарбування
For further painting

EQ 025 |
180×190×130 mm

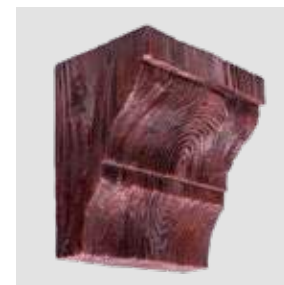
EQ 026 |
180×120×120 mm



Консолі Рустік | Consoles Rustic



Дуб темний
Oak dark



Дуб червоний
Oak red



Дуб сивий
Oak gray



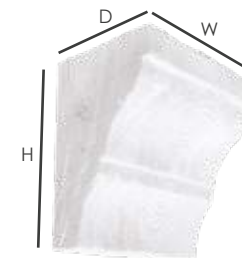
Дуб світлий
Oak light



Під фарбування
For further painting

EQ 035 |
200×190×130 mm

EQ 036 |
200×120×120 mm



Балки Модерн | Beams Modern



Дуб темний
Oak dark



Дуб червоний
Oak red



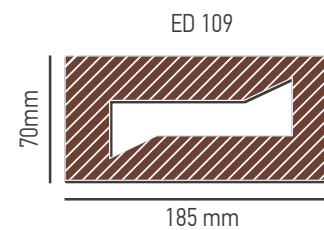
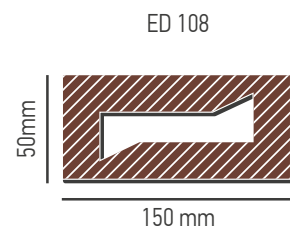
Дуб сивий
Oak gray



Дуб світлий
Oak light



Під фарбування
For further painting



Зовнішній габаритний розмір виробу може відрізнятися від заявленого до ± 6 мм через текстуру під натуральне дерево
To attain natural wood effect the product external dimensions may vary up to ± 6 mm

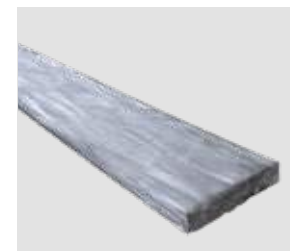
Панелі Модерн | Panels Modern



Дуб темний
Oak dark



Дуб червоний
Oak red



Дуб сивий
Oak gray

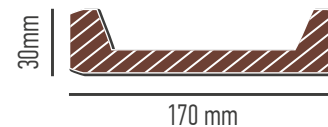


Дуб світлий
Oak light

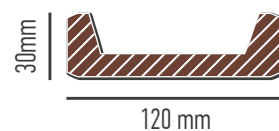


Під фарбування
For further painting

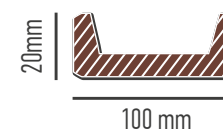
ET 504



ET 506



ET 507



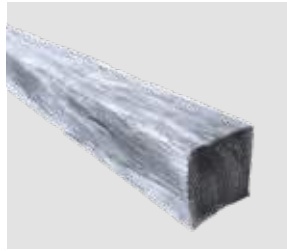
Зовнішній габаритний розмір виробу може відрізнятися від заявленого до ± 6 мм через текстуру під натуральне дерево
To attain natural wood effect the product external dimensions may vary up to ± 6 mm



Дуб темний
Oak dark



Дуб червоний
Oak red



Дуб сивий
Oak gray



Дуб темний
Oak dark



Дуб червоний
Oak red



Дуб сивий
Oak gray



Дуб світлий
Oak light



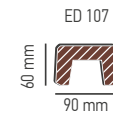
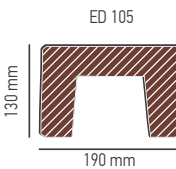
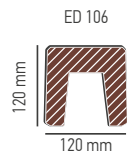
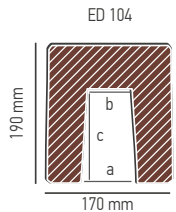
Під фарбування
For further painting



Дуб світлий
Oak light

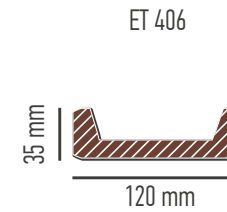
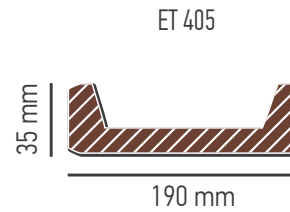


Під фарбування
For further painting



внутрішні габарити inner size			
	a	b	c
ED 104	132mm	120mm	173mm
ED 105	137mm	135mm	102mm
ED 106	88mm	82mm	97mm
ED 107	64mm	55mm	42mm

Зовнішній габаритний розмір виробу може відрізнятися від заявленого до ± 6 мм через текстуру під натуральне дерево
To attain natural wood effect the product external dimensions may vary up to ± 6 mm



Зовнішній габаритний розмір виробу може відрізнятися від заявленого до ± 6 мм через текстуру під натуральне дерево
To attain natural wood effect the product external dimensions may vary up to ± 6 mm

Консоли Модерн | Consoles Modern



Дуб темний
Oak dark



Дуб червоний
Oak red



Дуб сивий
Oak gray



Дуб світлий
Oak light

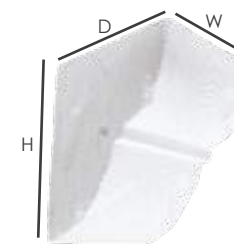


Під фарбування
For further painting

ED 015 |
220×170×190 mm

ED 016 |
140×120×120 mm

ED 017 |
100×90×60 mm

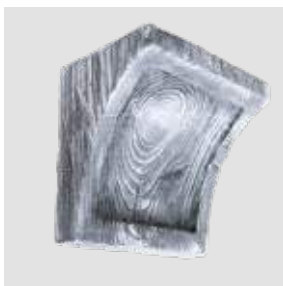




Дуб темний
Oak dark



Дуб червоний
Oak red



Дуб сивий
Oak gray



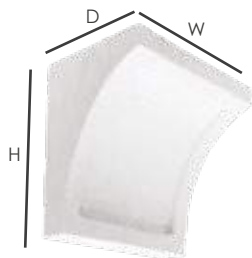
Дуб світлий
Oak light



Під фарбування
For further painting

ED 025 |
180×190×130 mm

ED 026 |
180×120×120 mm



Дуб темний
Oak dark



Дуб червоний
Oak red



Дуб сивий
Oak gray



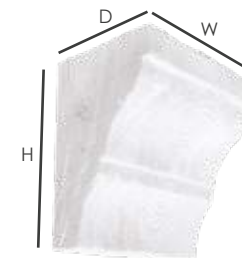
Дуб світлий
Oak light



Під фарбування
For further painting

ED 035 |
200×190×130 mm

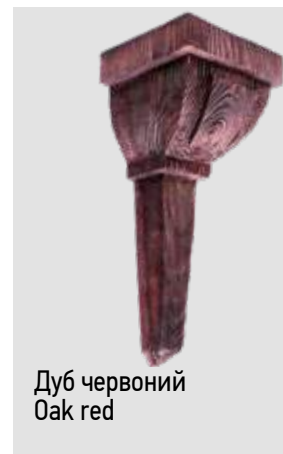
ED 036 |
200×120×120 mm



Стикувальні елементи | Coupling elements



Дуб темний
Oak dark



Дуб червоний
Oak red



Дуб сивий
Oak gray



Дуб світлий
Oak light



Під фарбування
For further painting

E 046
310×140×130 mm

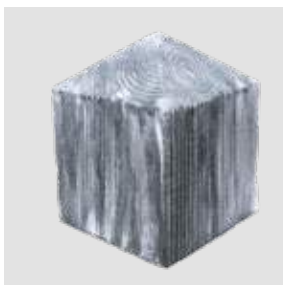




Дуб темний
Oak dark



Дуб червоний
Oak red



Дуб сивий
Oak gray



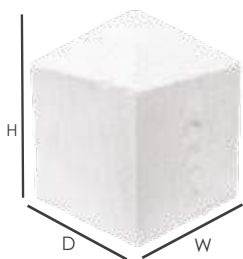
Дуб світлий
Oak light



Під фарбування
For further painting

E 066 |
180×140×140 mm

E 067 |
100×110×110 mm



H×W×D (Висота × Ширинка × Глибина | Height × Width × Depth)



Дуб темний
Oak dark



Дуб червоний
Oak red



Дуб сивий
Oak gray



Дуб світлий
Oak light



Під фарбування
For further painting

E 054 |
210×100×210 mm

E 055 |
150×100×230 mm

E 056 |
140×100×160mm



H×W×D (Висота × Ширинка × Глибина | Height × Width × Depth)



Металік
Metallic



Бронза
Bronze

P 01
Ремінь
декоративний
Decorative belt
1000×40 mm

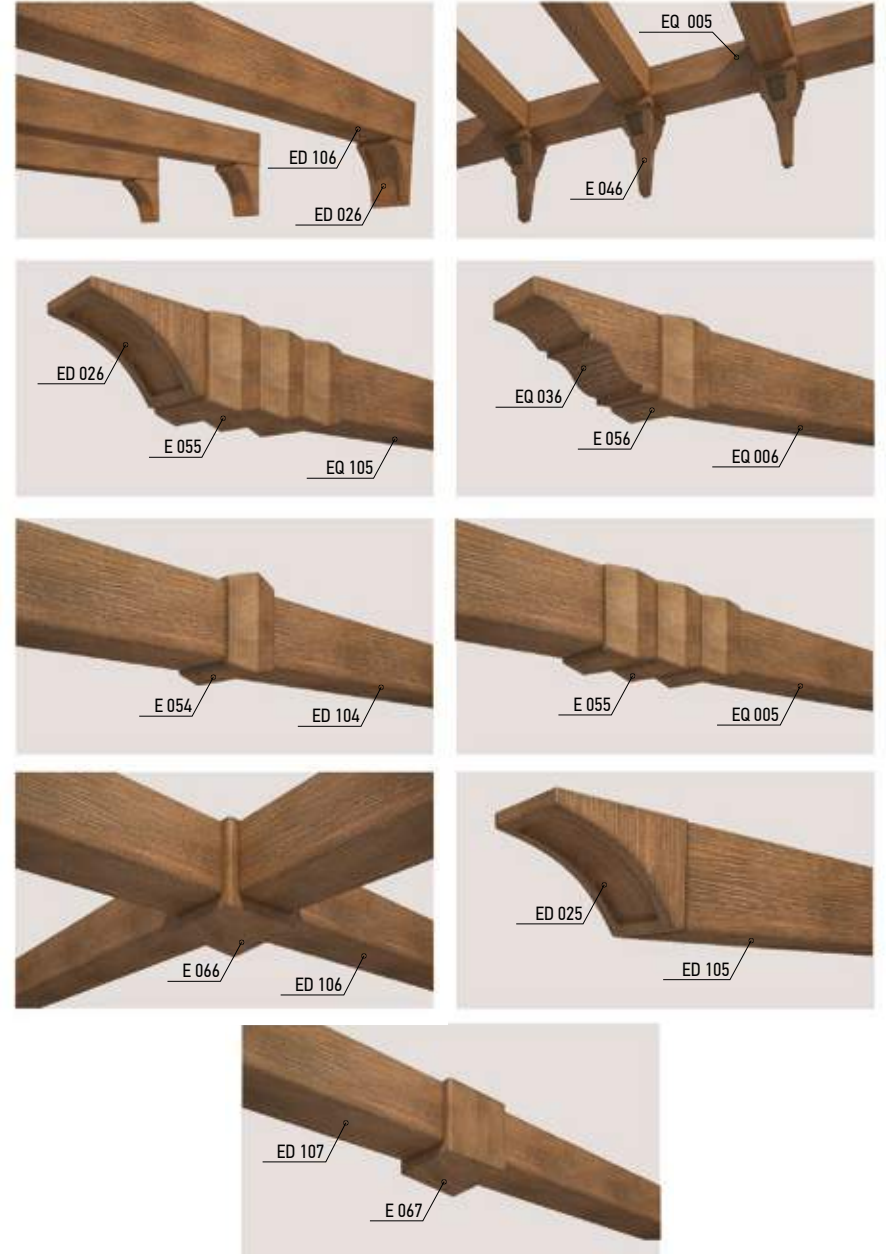


Світла
Light



Темна
Dark

Фарба
Paint
100 ml



Інструкція по кріпленню декоративних балок з поліуретану

Для монтажу балки необхідно заздалегідь підготувати наступні інструменти та витратні матеріали: дерев'яний брус товщиною 70-100 мм (ширина бруса повинна відповідати внутрішньому розміру обраної балки), рулетка, олівець, ручна пила з дрібними зубами для розпилювання балки, шурупверт з насадкою №2, перфоратор, молоток, саморіз по дереву (35-45 мм), дюбель ударний «у потай» довжиною 80-100 мм, клей для поліуретану.

1. Відріжте від бруса заготовки монтажні бруски довжиною 70-100 мм кількістю з розрахунку: один монтажний брусок на один метр довжини балки. У центрі кожного бруска просвердліть отвір діаметром під обраний дюбель.
2. За допомогою рулетки розмітьте і проведіть олівцем на стелі лінію розташування центру балки.
3. Пробуріть перфоратором по розміченій лінії отвори під дюбелі в стелі через кожен метр.
4. Закріпіть монтажні бруски дюбелями на стелі.
5. Нанесіть клей на поверхню балки, що примикає до стелі. Встановіть балку внутрішньою поверхнею на ряд монтажних брусків. Притисніть балку до стелі і прикріпіть її саморізами до монтажних брусків з бокових сторін.
6. Місця розташування головок саморізів легко маскуються за допомогою шпаклівки та фарби, що відповідають кольору балки, або пластиковими заглушками відповідного кольору.

Оскільки після монтажу балок місця з'єднань досить помітні, ми рекомендуємо використовувати декоративний ремінь, який імітує старовинну ковку.

Installation instructions for decorative polyurethane beams

To mount the beam, you must prepare the following tools and consumables in advance: wooden bar 50 mm thick (the width of the bar must correspond to the inner dimension of the selected beam), tape measure, pencil, hand saw with fine teeth for sawing the beam, screwdriver with nozzle No. 2, puncher, hammer, wood screw (35-45 mm), dowel impact 80-100 mm long, glue for polyurethane.

1. Cut off the workpiece (mounting bars) 70-100 mm long from the timber in the amount of: one mounting bar per one meter of the beam length. In the center of each bar, drill a hole with a diameter for the selected dowel.
2. Using a tape measure, mark and draw a line on the ceiling with a pencil where the center of the beam will be.
3. Drill holes for dowels in the ceiling with a puncher along the marked line. Each hole is 1 meter apart.
4. Anchor the mounting bars to the ceiling with dowels.
5. Apply glue to the surface of the beam that is adjacent to the ceiling. Place the beam with its inner surface on a row of mounting bars. Press the beam to the ceiling and fasten it with self-tapping screws to the mounting bars from the sides.
6. The locations of the self-tapping heads are easily masked with putty and paint that matches the color of the beam, or plastic plugs of the corresponding color.

Since the joints are quite visible after the installation of the beams, we recommend using a decorative strap that imitates the old forging.

