



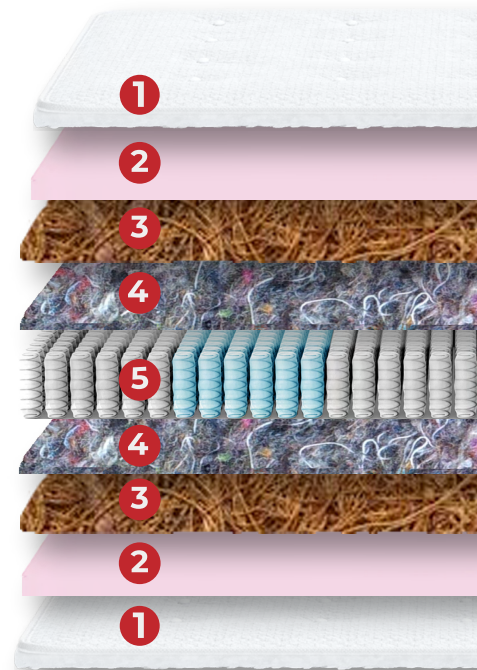
Фабрика матраців VENTO

UKRAINEIAN
ORTHOPEDIC
MATTRESSES



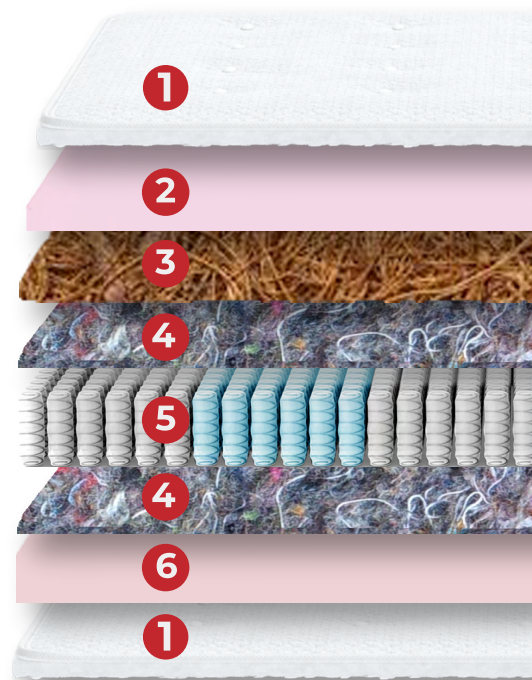
Матрац «Acti» Колекція «Minimo»

- 1** Чохол: трикотаж стьобаний на об'ємному наповнювачі вовни і бавовни, жакард стьобаний на об'ємному наповнювачі
- 2** Пінополіуретан: підвищеної твердості (товщиною 20 мм). Войлок орто флекс 1350
- 3** Кокосова койра виробництва Голландія: 1300 гр/м²
- 4** Термоволокно
- 5** Пружинний блок: 3-х зонний пружинний блок з незалежних пружин "Pocket Spring" стандартної пружності, 276 пр/м²



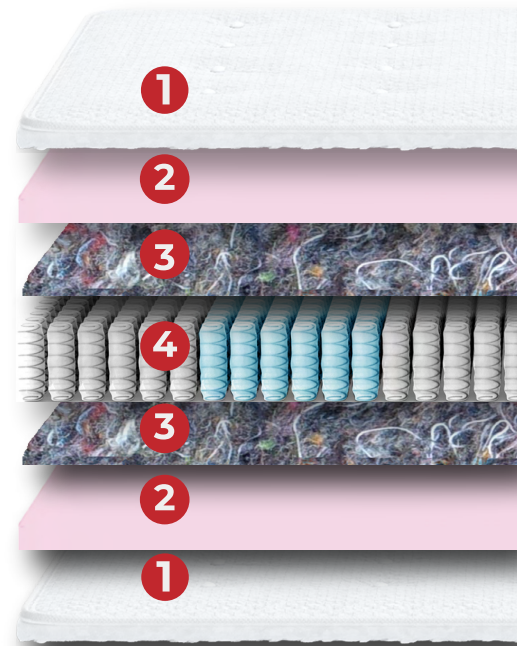
Матрац «Ancona» Колекція «Minimo»

- 1** Чохол: трикотаж стьобаний на об'ємному наповнювачі вовни і бавовни, жакард стьобаний на об'ємному наповнювачі
- 2** Пінополіуретан: підвищеної твердості (товщиною 20 мм) . Войлок орто флекс 1350
- 3** Кокосова койра виробництва Голландія: 1300 гр/м²
- 4** Термоволокно
- 5** Пружинний блок: 3-х зонний пружинний блок з незалежних пружин "Pocket Spring" стандартної пружності, 276 пр/м²
- 6** Пінополіуретан: підвищеної твердості (товщиною 30мм) . Войлок орто флекс 1700



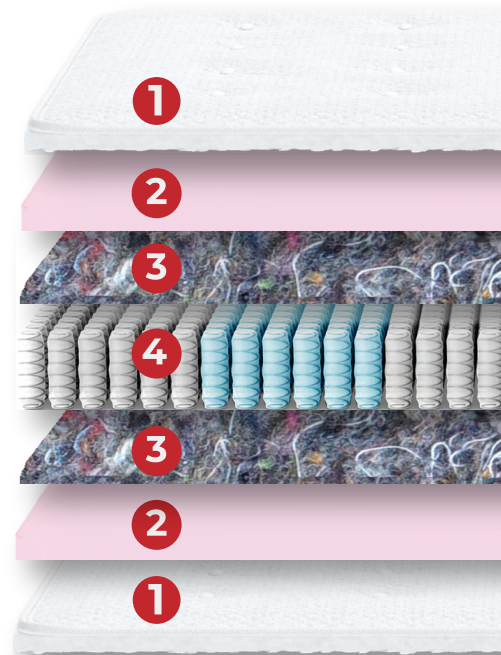
Матрац «Avelino» Колекція «Minimo»

- 1** Чохол: трикотаж стьобаний на об'ємному наповнювачі вовни і бавовни, жакард стьобаний на об'ємному наповнювачі
- 2** Пінополіуретан: підвищеної твердості (товщиною 30мм) . Войлок орто флекс 1700
- 3** Термоволокно
- 4** Пружинний блок: 3-х зонний пружинний блок з незалежних пружин "Pocket Spring" стандартної пружності, 276 пр/м²



Матрац «Вона» Колекція «Мінімо»

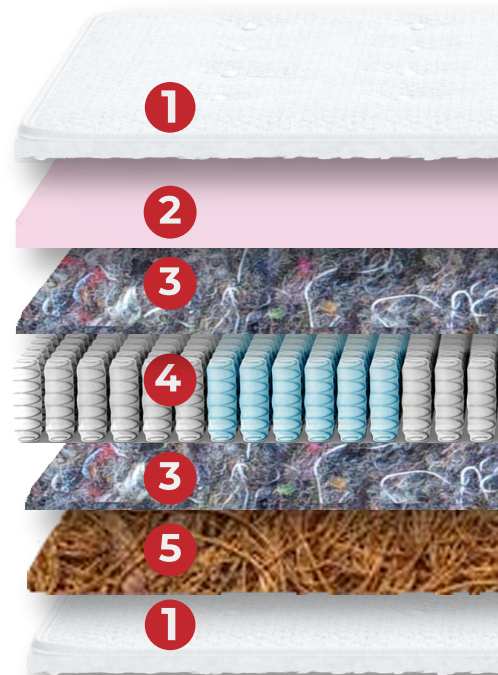
- 1** Чохол: трикотаж стьобаний на об'ємному наповнювачі вовни і бавовни, жакард стьобаний на об'ємному наповнювачі
- 2** Пінополіуретан: підвищеної твердості (товщиною 20 мм). Войлок орто флекс 1350
- 3** Термоволокно
- 4** Пружинний блок: 3-х зонний пружинний блок з незалежних пружин "Pocket Spring" стандартної пружності, 276 пр/м²



Матрац «Milan»

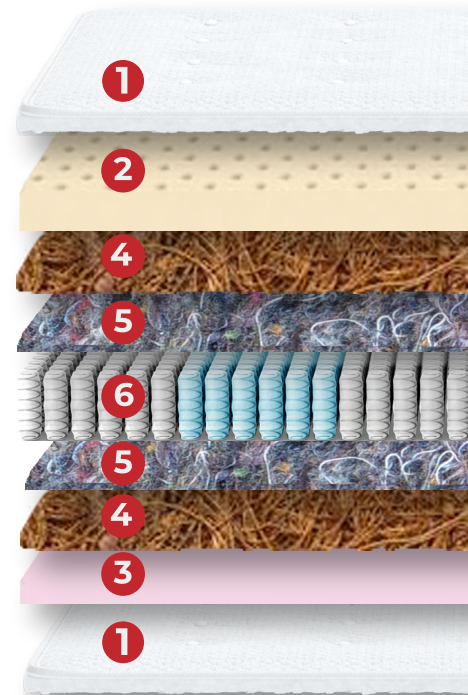
Колекція «Minimo»

- 1** Чохол: трикотаж стьобаний на об'ємному наповнювачі вовни і бавовни, жакард стьобаний на об'ємному наповнювачі (ефект "Зима-Літо")
- 2** Пінополіуретан: підвищеної твердості (товщиною 30 мм) . Войлок орто флекс 1700
- 3** Термоволокно
- 4** Пружинний блок: 3-х зонний пружинний блок з незалежних пружин "Pocket Spring" стандартної пружності, 276 пр/м²
- 5** Кокосова койра виробництва Голландія: 1300 гр/м²



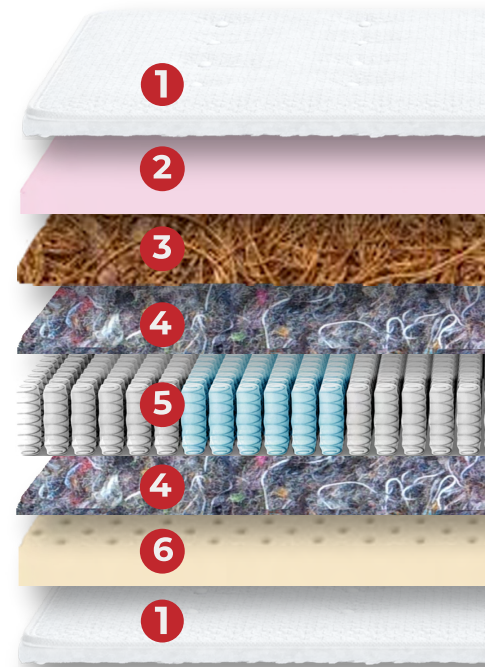
Матрац «Parma» Колекція «Standard»

- 1 Чохол: трикотаж стьобаний на об'ємному наповнювачі вовни і бавовни, жакард стьобаний на об'ємному наповнювачі (ефект "Зима-Літо")
- 2 Латекс натуральний виробництва Бельгія: товщиною 20 мм
- 3 Пінополіуретан: підвищеної твердості (товщиною 20 мм). Войлок орто флекс 1350
- 4 Кокосова койра виробництва Голландія: 1300 гр/м²
- 5 Термоволокно
- 6 Пружинний блок: 3-х зонний пружинний блок з незалежних пружин "Pocket Spring" стандартної пружності, 276 пр/м²



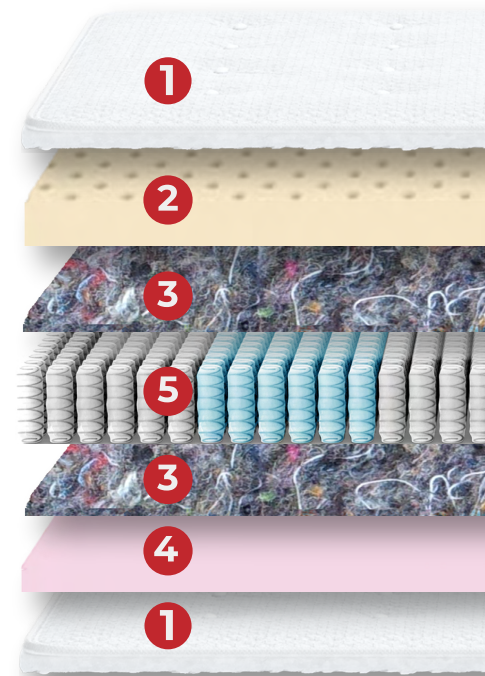
Матрац «Prato» Колекція «Standard»

- 1** Чохол: трикотаж стьобаний на об'ємному наповнювачі вовни і бавовни, жакард стьобаний на об'ємному наповнювачі
- 2** Пінополіуретан: підвищеної твердості (товщиною 20 мм). Войлок орто флекс 1350
- 3** Кокосова койра виробництва Голландія: 1300 гр/м²
- 4** Термоволокно
- 5** Пружинний блок: 3-х зонний пружинний блок з незалежних пружин "Pocket Spring" стандартної пружності, 276 пр/м²
- 6** Латекс натуральний виробництва Бельгія: товщиною 30 мм



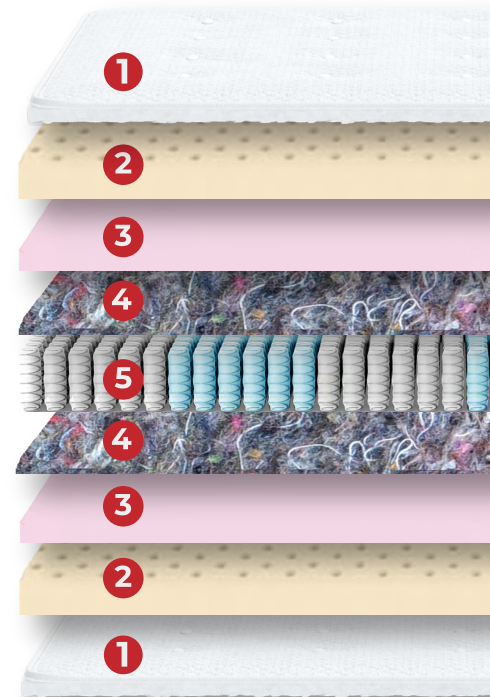
Матрац «Palermo» Колекція «Standard»

- 1** Чохол: трикотаж стьобаний на об'ємному наповнювачі вовни і бавовни, жакард стьобаний на об'ємному паралоні (ефект "Зима-Літо")
- 2** Латекс натуральний виробництва Бельгія: товщиною 30 мм
- 3** Термоволокно
- 4** Пінополіуретан: підвищеної твердості (товщиною 30 мм). Войлок орто флекс 1700
- 5** Пружинний блок: 3-х зонний пружинний блок з незалежних пружин "Pocket Spring" стандартної пружності, 276 пр/м²



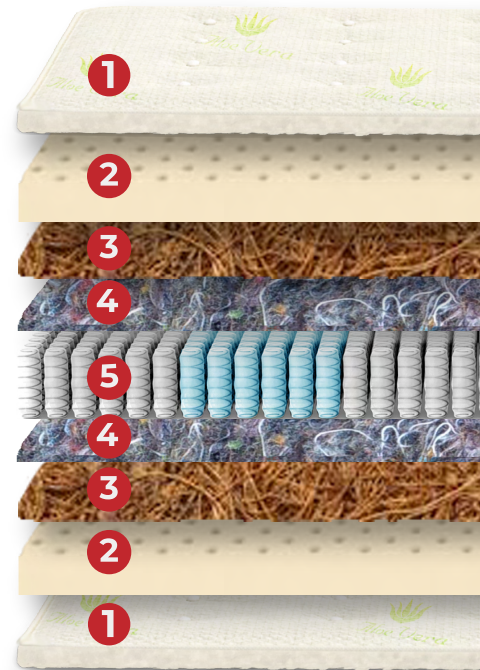
Матрац «Mild» Колекція «Complezzo»

- 1** Чохол: трикотаж стьобаний на об'ємному наповнювачі вовни і бавовни (ефект "Зима-Літо")
- 2** Латекс натуральний виробництва Бельгія: товщиною 20 мм
- 3** Пінополіуретан: підвищеної твердості (товщиною 20 мм). Войлок орто флекс 1350
- 4** Термоволокно
- 5** Пружинний блок: 3-х зонний пружинний блок з незалежних пружин "Pocket Spring" стандартної пружності, 276 пр/м²



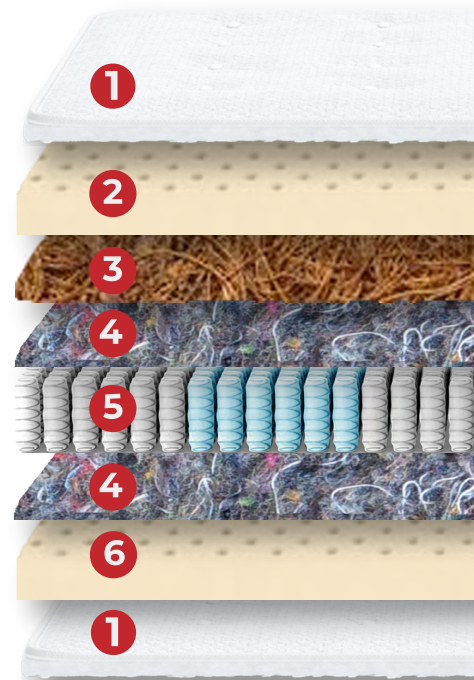
Матрац «Venezia» Колекція «Complesso»

- 1 Чохол: трикотаж стьобаний на об'ємному наповнювачі вовни і бавовни (ефект "Зима-Літо")
- 2 Латекс натуральний виробництва Бельгія: товщиною 20 мм
- 3 Кокосова койра виробництва Голландія: 1300 гр/м²
- 4 Термоволокно
- 5 Пружинний блок: 3-х зонний пружинний блок з незалежних пружин "Pocket Spring" стандартної пружності, 276 пр/м²



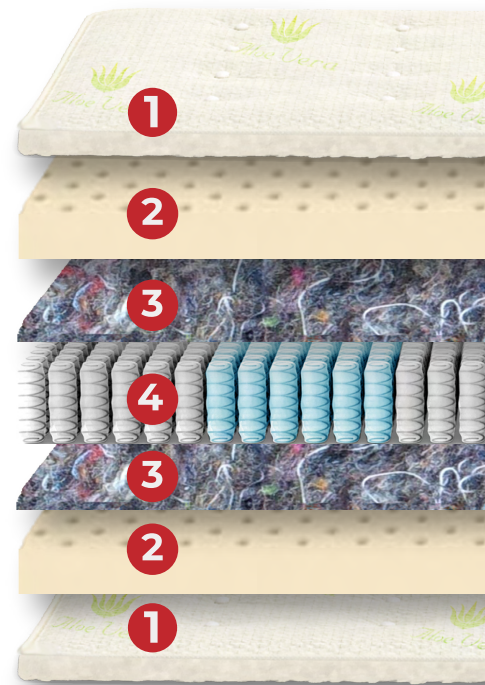
Матрац «Verona» Колекція «Complesso»

- 1** Чохол: трикотаж стьобаний на об'ємному наповнювачі вовни і бавовни (ефект "Зима-Літо")
- 2** Латекс натуральний виробництва Бельгія: товщиною 20 мм
- 3** Кокосова койра виробництва Голландія: 1300 гр/м²
- 4** Термоволокно
- 5** Пружинний блок: 3-х зонний пружинний блок з незалежних пружин "Pocket Spring" стандартної пружності, 276 пр/м²
- 6** Латекс натуральний виробництва Бельгія: товщиною 30 мм



Матрац «Viterbo» Колекція «Complezzo»

- 1** Чохол: трикотаж стьобаний на об'ємному наповнювачі вовни і бавовни (ефект "Зима-Літо")
- 2** Латекс натуральний виробництва Бельгія: товщиною 30 мм
- 3** Термоволокно
- 4** Пружинний блок: 3-х зонний пружинний блок з незалежних пружин "Pocket Spring" стандартної пружності, 276 пр/м²



Матрац «Bergamo» Колекція «Торер»

- 1** Чохол: трикотаж стьобаний на об'ємному наповнювачі вовни і бавовни (ефект "Зима-Літо")
- 2** Латекс натуральний виробництва Бельгія: товщиною 30 мм
- 3** Кокосова койра виробництва Голландія: 1300 гр/м², товщиною 30 мм



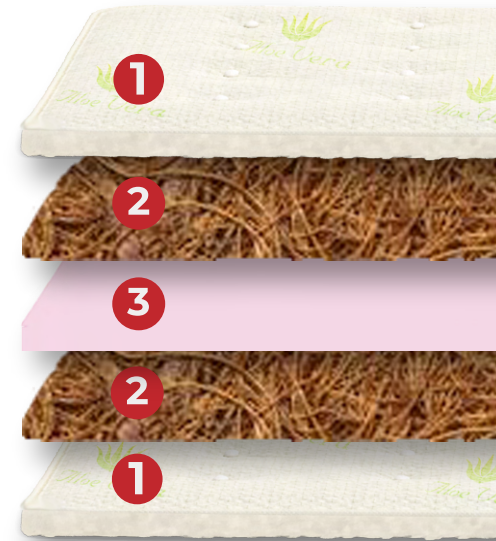
Матрац «Calabria» Колекція «Торер»

- 1** Чохол: трикотаж стьобаний на об'ємному наповнювачі вовни і бавовни (ефект "Зима-Літо")
- 2** Кокосова койра виробництва Голландія: 1300 гр/м²
- 3** Пінополіуретан: підвищеної твердості (товщиною 30 мм)



Матрац «Catania» Колекція «Торер»

- 1** Чохол: трикотаж стьобаний на об'ємному наповнювачі вовни і бавовни (ефект "Зима-Літо")
- 2** Кокосова койра виробництва Голландія: 1300 гр/м², товщиною 30 мм
- 3** Пінополіуретан: підвищеної твердості (товщиною 30 мм)



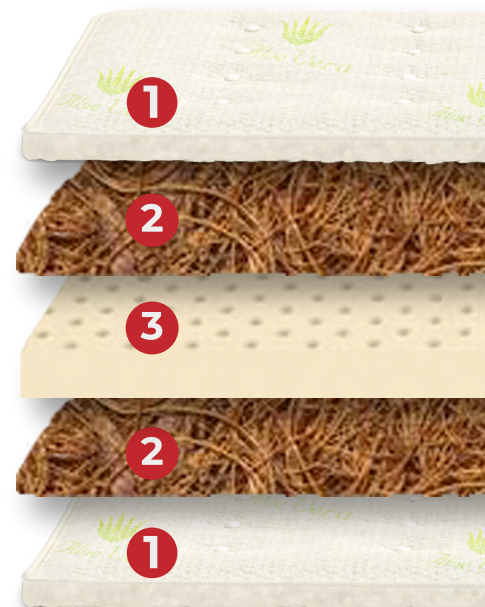
Матрац «Lazio» Колекція «Торер»

- 1** Чохол: трикотаж стьобаний на об'ємному наповнювачі вовни і бавовни (ефект "Зима-Літо")
- 2** Пінополіуретан: підвищеної твердості (товщиною 30 мм)
- 3** Кокосова койра виробництва Голландія: 1300 гр/м², товщиною 30 мм



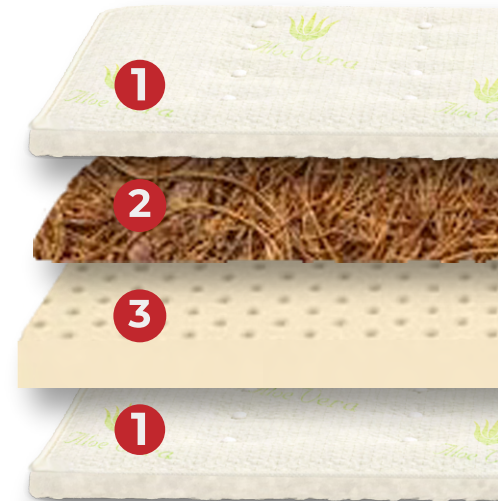
Матрац «Liguria» Колекція «Торер»

- 1** Чохол: трикотаж стьобаний на об'ємному наповнювачі вовни і бавовни (ефект "Зима-Літо")
- 2** Латекс натуральний виробництва Бельгія: товщиною 30 мм
- 3** Кокосова койра виробництва Голландія: 1300 гр/м², товщиною 30 мм



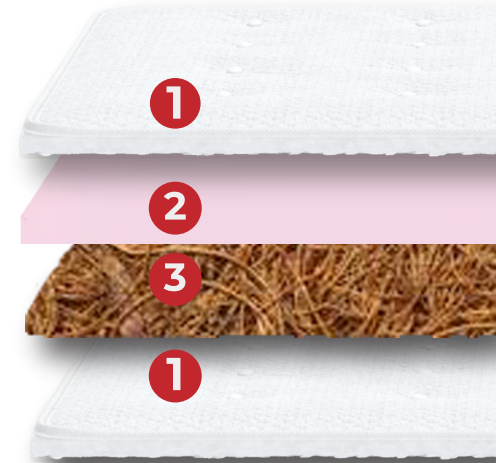
Матрац «Torino» Колекція «Торер»

- 1** Чохол: трикотаж стьобаний на об'ємному наповнювачі вовни і бавовни (ефект "Зима-Літо")
- 2** Латекс натуральний виробництва Бельгія: товщиною 30 мм
- 3** Кокосова койра виробництва Голландія: 1300 гр/м², товщиною 30 мм



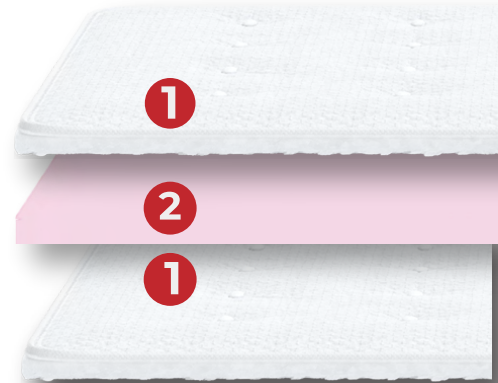
Матрац «Ravenna» Колекція «Торер»

- 1** Чохол: трикотаж стьобаний на об'ємному наповнювачі вовни і бавовни, жакард стьобаний на об'ємному наповнювачі (ефект "Зима-Літо")
- 2** Пінополіуретан: підвищеної твердості (товщиною 50 мм) . Войлок орто флекс 1700
- 3** Кокосова койра виробництва Голландія: 1300 гр/м²



Матрац «Modena» Колекція «Торер»

- 1** Чохол: трикотаж стьобаний на об'ємному наповнювачі вовни і бавовни, жакард стьобаний на об'ємному наповнювачі (ефект "Зима-Літо")
- 2** Пінополіуретан: підвищеної твердості (товщиною 50 мм) . Войлок орто флекс 1700



Матеріали



Натуральний латекс виготовляється з спіненого соку гевеї, більш відомої як каучукове дерево .

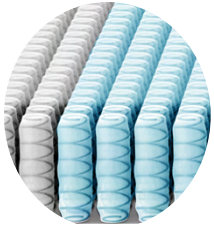
Справа в тому, що латекс реагує на навантаження тільки в точках безпосереднього тиску, не розтягуючись і не деформуючись. Це дозволяє тілу людини приймати найбільш зручну позу під час сну, з максимальним розслабленням і розвантаженням хребта.

Справжній латексний наповнювач володіє бактерицидними властивостями, тому в нього не потрапляє пил, і немає середовища для утворення бактерій. Крім того, цей матеріал не вбирає запахи. Завдяки пористій структурі в холод зберігається тепло, а в спеку не відбувається нагрів. Природний латекс зручно використовувати в приміщеннях з високою вологістю, оскільки він не вбирає вологу.

Натуральний латекс зі спіненого соку каучукового дерева завдяки своїй пористій структурі вміє «дихати», сприяючи комфортній терморегуляції і забезпечуючи свіжість спального місця

100% натуральність латексу, що використовується у виробництві матраців, дозволяє матеріалу зберігати всі свої природні властивості: чудову пружність і м'якість, стійкість до зношування, гіпоалергенність, гігієнічність.

Матеріали



Незалежний Пружинний Блок Pocket Spring для матраца (блок незалежних пружин, НПБ) - блок, що складається із незалежних пружин, 276 пружин/м² - стандартний блок. Кожна пружина розміщується в окремому чохлі, які з'єднані між собою в блок. Перевагами ортопедичного матраца з такою конструкцією пружин - є яскраво виражений ортопедичний ефект. Завдяки відсутності жорсткої металевої об'язки (у відмінності від пружинного блоку Бонель) між пружинами досягається високий ступінь адаптації до особливостей будови тіла конкретної людини.

Система точно розподіляє навантаження, задіявши в роботу необхідну кількість пружин. Як наслідок, на такому ортопедичному матраці хребет знаходиться у правильному анатомічному положенні, що дозволяє знизити ризик болю в області спини, розслабити м'язи, зняти втому, накопичену за день. Пружинний блок Pocket Spring є хорошим інженерним ортопедичним і ергономічним рішенням для Вашої спини та комфортного сну.



Термоволокно - запорука довгої служби матраца на пружинному блоці. Конструктивне виконання матраца передбачає відділення пружинного блоку від покриття шаром термоволокна. Завдяки властивостям матеріалу, по всій поверхні матраца забезпечується рівномірний тиск пружин на тіло людини. Матрац набуває комфортність, зберігаючи при цьому необхідний рівень жорсткості.

Склад матеріалу не має строгого регламентування, тому виробники продукції самостійно встановлюють пропорції волокон натурального і синтетичного походження. Як натуральної сировини застосовуються вовняні, бавовняні, джутові і льняні волокна, що займають до 60% в обсязі термоволокна. Присутність волокон з синтетики обмежується часткою 35-40%.

Матеріали



Кокосова койра - це рослинні волокна з горіхів кокосової пальми. Саме з повністю дозрілих плодів отримують кокосову койру, яка застосовується для наповнення ортопедичних матраців.

Дуже часто лікарі-ортопеди рекомендують своїм пацієнтам спати саме на таких жорстких, але еластичних поверхнях, як у матраців з кокосовою койрою. Для того щоб зменшити ступінь жорсткості кокосового матраца використовують додатковий настил з м'якших і пружних матеріалів, це може бути латекс, пінополіуретан тощо. Також кокосова койра в матрацах відмінно поєднується з пружинними блоками різного типу, вона в точності передає навантаження на пружини, що в свою чергу дозволяє не тільки зберегти, але і збільшити ступінь ортопедичного ефекту.

Крім того, що кокосова койра в матраці служить для підвищення жорсткості спальної поверхні, вона має ще ряд, безсумнівно, корисних і цінних якостей. Кокосова койра в матраці забезпечує відмінну вентиляцію. Волокниста структура пласта койри дозволяє повітрю вільно циркулювати, завдяки чому сторонні запахи, пил і волога просто не можуть в ній затримуватися, через що створюється середовище не придатна для життя різноманітних постільних кліщів і мікроорганізмів, які можуть викликати алергію і роздратування шкірних і слизових покривів.

Койра гігроскопічна, тобто вона не тільки не вбирає вологу, вона її відштовхує. Це означає, що якщо на Ваш або на кокосовий матрац вашої дитини потрапила рідина, то внутрішність матраца залишиться сухою. Такі властивості кокосової койри в дитячому матраці вкрай цінні. Після намочання дитячого матраца вам досить зняти і попрати чохол і все, матрац залишається чистим, безпечним і без сторонніх запахів.

Латексована кокосова койра відрізняється дуже високою стійкістю до деформації, вона не гниє ні в сухому, ні у вологому середовищі, і вона довговічніша, ніж штучні наповнювачі.

Матеріали



Одними з найбільш доступних і якісних ортопедичних матраців є матраци на основі **Пінополіуретану**. Дана категорія матраців мають безліч переваг, що не змусить вас пошкодувати про те, що ви купили поліуретановий матрац Основним матеріалом, з якого виготовляють пінополіуретан, є поролон. Всупереч думці про те, що поролон має низьку якість – пінополіуретан є абсолютно новим матеріалом для виготовлення ортопедичних матраців з масою істотних відмінностей. Головними перевагами пінополіуретану є:

Пружність і еластичність, що дозволяє прийняти зручну позу для сну на матраці і забезпечити комфорт під час сну;

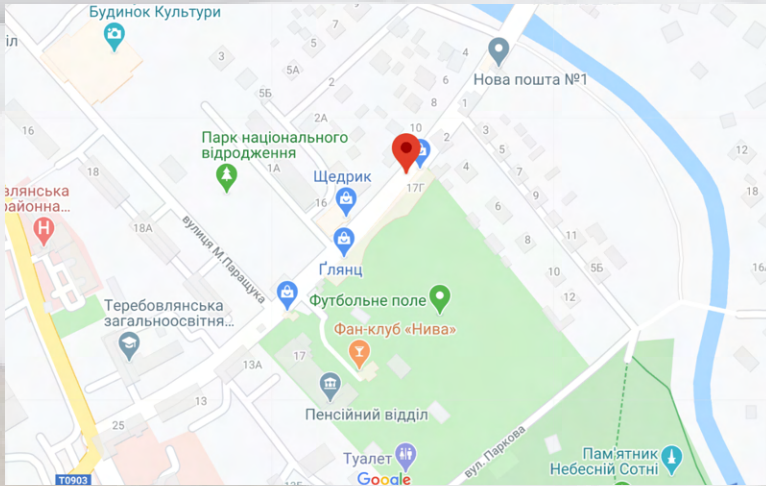
В'язкість, що дозволяє витримувати значний тиск;

Позитивний вплив на хребет, завдяки здатності пінополіуретану повторювати контури тіла забезпечується ортопедичним властивостям;

Висока повітряна вентиляція. Комірчаста структура пінополіуретану дозволяє безперешкодно проникати повітрю, що забезпечує ідеальний мікроклімат під час сну;

Доступність. Невисока вартість пінополіуретанових матраців робить вироби доступними кожному покупцеві.

Купити пінополіуретанові ортопедичні матраци можуть як люди з великою вагою, так і сімейні пари. Який би тиск не чинився на пінополіуретановий матрац партнером з великою вагою, на сон другого це ніяк впливати не буде, так як виїмка посередині відсутня. Пінополіуретанові, недорогі матраци, ортопедичні здатні тривалий час протистояти деформацій, що є незамінним для тих, хто страждає порушеннями опорно-рухового апарату та хребта.



+380505964192
+380961651446



zbut-vento@ukr.net



м. Теребовля,
Тернопільська область,
48100

