

HeartFelt®

Модульні
фетрові
стельові та
настінні
системи



reddot award 2017
best of the best

HunterDouglas 
Architectural



HeartFelt®

Стеля, яку потрібно було зробити

Дизайн як джерело натхнення

Валяння повсті було популярним методом створення текстилю протягом тисячоліть. Унікальна, міцна структура і м'який зовнішній вигляд повсті означає, що дизайнери продовжують розглядати повсть як інтригуючий матеріал для одягу, меблів, модних аксесуарів і предметів домашнього вжитку. Натхненні як фетром, так і дизайнерами, компанія Hunter Douglas Architectural створила стелю, яку потрібно було зробити: HeartFelt®. Модульна стельова система з повсті з неймовірною акустикою та унікальним зовнішнім виглядом. Дизайн, який милує око і слух, і в основі якого лежить екологічність.

Для покращення навчання, роботи та охорони здоров'я

HeartFelt® це інноваційний, запатентований продукт, який перетворює кожну стелю на візуальний та акустичний майданчик. Повстяні панелі доступні в різних варіантах висоти та форми, а також в п'яти сірих і п'яти земляних тонах, і можуть бути легко прикріплені до кронштейнів на різній відстані один від одного. Це дозволяє ідеально адаптувати візуальні та функціональні властивості стелі до потреб архітектора, дизайнера інтер'єру або кінцевого користувача. HeartFelt® відповідає всім необхідним будівельним сертифікатам і Європейському стандарту навколишнього середовища в приміщеннях (EN 16798-1). Це робить стельову систему HeartFelt® особливо придатною для офісів та інших функціональних приміщень, шкіл і будівель, що використовуються для надання медичних послуг.



HeartFelt® у двох словах

- Модульні стельові системи з фетровими панелями
- Відмінні акустичні властивості
- Візуально інтегрує стелю та стіни в дизайн інтер'єру
- 100% придатний для вторинної переробки, екологічно чистий матеріал
- Запатентований продукт
- Запатентована технологія виробництва
- Економічно ефективний
- Простий в обслуговуванні: стійкий до бруду та пилу
- Сертифікований:
 - Європейський екологічний стандарт для приміщень EN 16798-1
 - C2C
 - Підходить для BREEAM та Leed
 - Клас викидів VOC A+, M1
 - Пожежна класифікація EN 13501-1 клас B-s1,d0



Зверху: Візуалізація 40HR64 панелей
 Продукт : HeartFelt® - лінійний
 Зліва: Ресторан 't Havenmantsje, Харлінген, Нідерланди
 Продукт: HeartFelt® - Linear
 Фото на обкладинці: Foyer Assurances, Leudelange, Люксембург
 Продукт: HeartFelt® - Linear
 Архітектор: Essential Environments Люксембург

ЗМІСТ	Сторінка
HeartFelt® Стельові системи	2
Властивості продукту	4
Стіни/Кольори	5
Встановлення та стійкість	6
Hunter Douglas Architectural	7

HunterDouglas 
 Architectural



Designed to work for you



Проект : Brandmasters, Остерхаут, Нідерланди
Продукт : HeartFelt® - Linear
Архітектор : Van Oers Weijers Architects

Стеля як акустичний мікшерний пульт

Завдяки стельовій системі HeartFelt компанія Hunter Douglas надає архітекторам, інсталяторам і власникам будівель передову систему, яка дозволяє їм точно управляти акустикою кожного приміщення. Звукопоглинальні властивості повсті в поєднанні з дизайном панелей, простором між панелями та висотою, на якій підвішена стельова система, визначають, як звук рухається по всьому простору. HeartFelt® може допомогти створити приємне робоче або навчальне середовище і сприяти підвищенню продуктивності праці.

Стеля як творче полотно

Лінійні фетрові стельові панелі HeartFelt доступні у вигляді напівкруглих і коробчастих панелей, які легко кріпляться на спеціально розроблені тримачі. Оскільки панелі доступні в п'яти відтінках сірого, від білого до чорного, і в п'яти чудових земляних тонах, можна створювати цікаві візерунки. Окрім коробчастих панелей глибиною 55 мм, сірі тони також доступні для коробчастих панелей глибиною 80 мм і 105 мм, а також для напівкруглих панелей глибиною 64 мм. Варіюючи відстань, глибину і форму панелей, а також розміщення стельової системи в просторі, стеля може відігравати вирішальну роль в загальному дизайні інтер'єру.



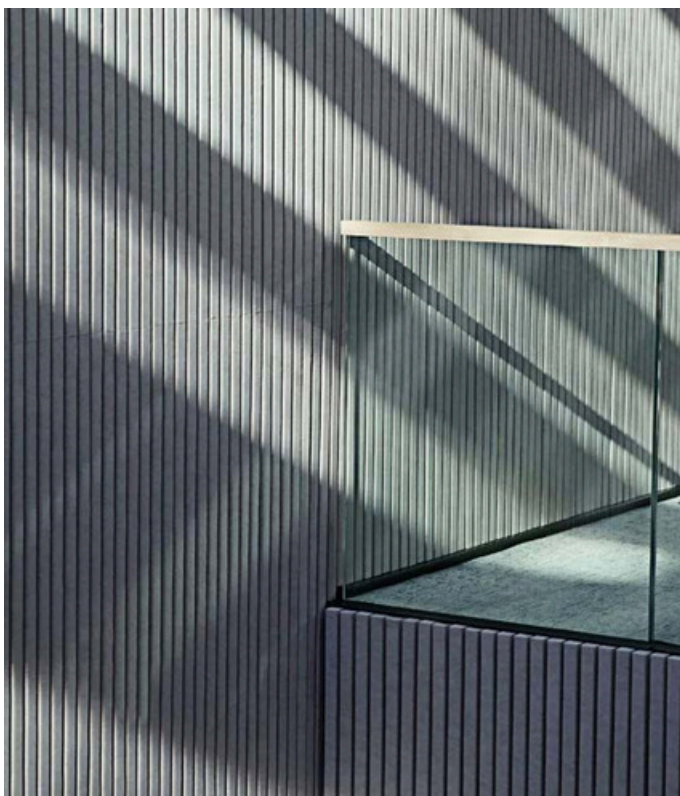
Стелі як стандарт стійкості

Лінійні повстяні стельові панелі, що входять до складу HeartFelt, виготовлені з нетканого, термоформованого волокна PES. На панелі не наноситься фінішне покриття, що робить їх на 100% придатними для вторинної переробки. Кронштейни (алюміній) і підвіси (оцинкована сталь) на 100% придатні для вторинної переробки.

Зліва : Панелі візуалізації 40HR64
Продукт : HeartFelt® - лінійний

Стіни HeartFelt®

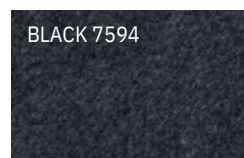
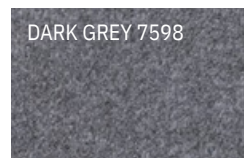
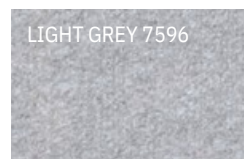
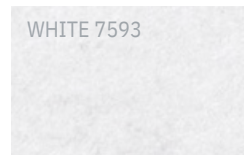
Інноваційна стельова система HeartFelt також може застосовуватися як настінна система: кожна стіна стає прекрасною візуальною та акустичною поверхнею. Крім того, стеля і стіна виглядають як одне ціле. Різні варіанти дизайну та варіації можливі завдяки різним кольорам і доступним модулям.



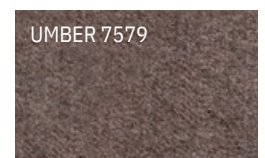
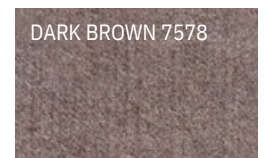
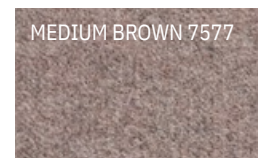
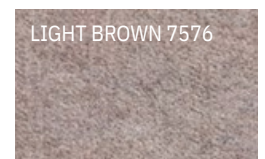
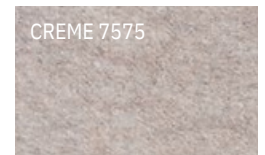
Кольори*

HeartFelt доступний у п'яти сірих відтінках, від білого до чорного, а також у п'яти земляних тонах. Пропорція білих, чорних і кольорових волокон PES визначає колір панелей.

ВІДТІНКИ СІРОГО



ЗЕМЛЯНІ ТОНИ



* Коробчасті панелі 55 мм доступні в п'яти сірих і п'яти земляних відтінках. Коробчасті панелі 80 мм і 105 мм, а також напівкруглі панелі 64 мм доступні в п'яти сірих тонах. Ми рекомендуємо для оздоблення стін коробчасті панелі 55 мм і напівкруглі панелі 64 мм.

Зліва: Міська рада міста Хасселт, Бельгія
Продукт : Стелі та стіни HeartFelt® Стелі та стіни
Архітектор: UAUcollectiv у співпраці з Jaspers-Eyers Architects

Простота монтажу

Повстяні панелі стельової системи HeartFelt® легкі та легко кріпляться на кронштейни. Ми можемо виготовити панелі будь-якого розміру від 1 метра до 6 метрів. За потреби панелі можна обрізати гострим ножем під час монтажу.

З'єднання та обробка

Панелі можна з'єднувати за допомогою з'єднувача. Торці можуть бути оброблені інтегрованою торцевою заглушкою. Це означає, що стельова система HeartFelt® може бути встановлена як в якості повноцінної стелі, так і в якості функціонального стельового острова.

Інтегрована технологія

Модульний характер стельової системи HeartFelt® дозволяє інтегрувати такі технології, як освітлення та вентиляція.

Підвішування

Кронштейни, на які кріпляться фетрові панелі, виготовлені з алюмінію з покриттям і мають висоту 52 мм. Міжосьова відстань між кожним тримачем становить 1200 мм, а міжосьова відстань між кожним підвісом - 1500 мм.

Праворуч : Панелі 40HR64
Продукт : HeartFelt® Linear

СТІЙКІ ВЛАСТИВОСТІ

Сертифікація C2C



- Сертифікат C2C Bronze
- Продукт відповідає вимогам «Low» для використання в будівлях з низьким рівнем забруднення.

Cradle to Cradle Certified™ - це сертифікаційний знак, ліцензований Інститутом інноваційних продуктів Cradle to Cradle.

Будівельна сертифікація

- Клас емісії VOC A+
- Підходить для BREEAM та Leed

Викиди летких органічних речовин



- BREEAM-Nor: схвалено
- M1: схвалено
- Французькі правила для речовин CMR: схвалено

Простий в обслуговуванні

Лінійні повстяні стельові панелі HeartFelt® легко чистяться за допомогою пилососа.



За останні 60 років нам пощастило допомогти перетворити незліченну кількість інноваційних ідей на продукти для інноваційних будівель. Маючи головні виробничі центри в Європі, Північній Америці, Латинській Америці, Азії та Австралії, ми беремо участь у тисячах гучних проєктів, серед яких торгові центри, аеропорти, державні установи, лікарні, університети та офіси.



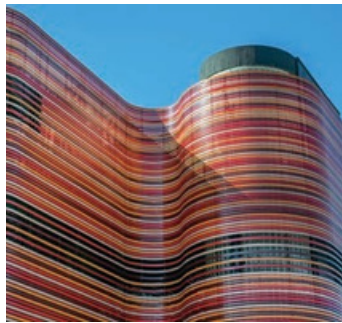
▲ СОНЦЕЗАХИСНІ ЖАЛЮЗИ



▲ СТІНИ



▲ СТЕЛІ



▲ ФАСАДИ

Архітектурні послуги

Ми підтримуємо наших бізнес-партнерів, надаючи широкий спектр технічних консультацій та послуг підтримки для архітекторів, забудовників та інсталяторів. Ми допомагаємо архітекторам і забудовникам з рекомендаціями щодо матеріалів, форм і розмірів, кольорів та оздоблення.

Ми також допомагаємо створювати проєктні пропозиції, візуалізації та монтажні креслення. Наші послуги для монтажників варіюються від надання детальних монтажних креслень та інструкцій до навчання монтажників і консультування на будівельному майданчику.



Hunter Douglas застосовує філософію «від колиски до колиски» (C2C) до розробки продуктів, які відповідають парадигмі замкнутого циклу. Вони розраховані на довговічність з використанням якісної сировини, і які можуть бути повторно використані в кінці життя як високоякісне джерело для чогось нового.

Cradle to Cradle Certified™ - це знак сертифікації, ліцензований Інститутом інноваційних продуктів Cradle to Cradle.



Надруковано на папері, сертифікованому EU Ecolabel



Продукти та рішення Hunter Douglas призначені для покращення якості навколишнього середовища в приміщеннях та економії енергії, підтримуючи комфортне, здорове, продуктивне та екологічне середовище в будівлях.



Усі алюмінієві вироби на 100% придатні для вторинної переробки в кінці свого життєвого циклу.

Більше інформації

Зверніться до нашої **служби підтримки** проєктів за додатковою допомогою та порадами щодо можливостей дизайну, які можуть створити наші продукти.

Телефонуйте нам:
+31 (0)10 - 486 99 11

Надішліть нам електронного листа:
info@hunterdouglasarchitectural.eu

Відвідайте наш сайт:
www.hunterdouglasarchitectural.eu



Стелі



Сонячні лаунжі



Фасади

- Бельгія
- Болгарія
- Хорватія / Словенія
- Чехія
- Данія
- Франція
- Німеччина
- Греція
- Угорщина
- Італія
- Нідерланди
- Норвегія
- Польща
- Португалія
- Румунія
- Росія
- Сербія
- Словаччина
- Іспанія
- Швеція
- Швейцарія
- Туреччина
- Сполучене Королівство
- Африка
- Близький Схід
- Азія
- Австралія
- Латинська
- Америка
- Північна Америка

Hunter Douglas Architectural

Piekstraat 2
P.O. Box 5072 - 3008 AB Rotterdam
Нідерланди
Тел. +31 (0)10 - 486 99 11
info@hunterdouglasarchitectural.eu
www.hunterdouglasarchitectural.eu