

# PAOLO FENDIACI

## **SOBRE ESTE LIVRO**

Sejam bem-vindos! É com grande prazer que apresentamos nossa mais recente e popular gama de produtos até esta data!

Este livro não é um catálogo, como optamos por não fornecer aqui informações detalhadas sobre todos os nossos produtos. Esta publicação é um lookbook para apresentar os destaques de nossa criação de uma forma simples porém informativa, com a intenção de lhe dar uma visão geral de quem somos.

Para obter informações detalhadas e técnicas sobre todos os nossos produtos, convidamo-lo a visitar nosso website em [paolofendiaci.com](http://paolofendiaci.com).

Permita-se. Esperamos que aprecie o que temos a mostrar!

Paolo Fendiaci

# S O B R E P A O L O F E N D I A C I

Sob a contínua busca para encontrar um equilíbrio entre beleza, praticidade e criatividade, Paolo Fendiaci Inc. conseguiu criar seu estilo único e desenvolver um nicho de mercado para as indústrias de design e construção de interiores. Com grande paixão pela arte, nossa equipe demonstrou a integração prática de materiais recém-criados a produtos sustentáveis e ecológicos. Criação, comunicação com o mercado e atendimento impecável sempre foram o foco do nosso negócio. Essa interação constante levou a organização a florescer de uma maneira absolutamente moderna e orgânica. Começando no início desta década com a ideia de revestir paredes interiores com um produto único que também proporcionasse isolamento térmico,

a empresa continuou a inovar, introduzindo o uso de novos materiais e produtos para aplicações interiores e exteriores. Tem sido uma viagem fascinante! Com sede em Vancouver, Canadá, hoje Paolo Fendiaci Inc. é uma organização moderna, atualmente trabalhando com clientes e fornecedores em vários mercados globais, como a América do Norte, Europa, China e Brasil. Por constantemente seguir o mantra "design \* estilo \* arte", a equipe criativa da Paolo Fendiaci foi capaz de estabelecer, ao longo dos anos, sua própria personalidade, marcada pelo tema baseado na transição da praticidade à beleza; transcendendo do design à arte!

# CONTEÚDO

**10**



Peat Designs™

**36**



Revestimento de Paredes/  
Tetos Interiores

**46**



Revestimento de Paredes/  
Tetos Exteriores

**54**



Decking

**62**



Cercas

**64**



Revestimento  
Termo-Refletivo

**66**



Fendiaci Art™

# PEAT DESIGNS™



## *Transcendendo do design à arte!*

Paolo Fendiaci Inc. se orgulha de ser pioneira na introdução de materiais "orgânicos" para as indústrias de design e decoração de interiores. Sob a "tendência orgânica", primeiramente surgiu o alimento "orgânico", que foi introduzido ao mercado seguido por vestuário "orgânico" (feito com materiais e pigmentos orgânicos). Agora, Paolo Fendiaci Inc. está introduzindo a oportunidade de revestir as paredes, tetos ou móveis de sua residência ou ambiente de trabalho com materiais "orgânicos". Afinal, a natureza é o melhor designer.

Perfeitamente sustentáveis, os produtos de nossa linha Peat Designs™ não necessitam da indústria de reciclagem uma vez descartados (como vidro,

plástico ou metal). Dispostos em seu jardim, não só não vão poluir o meio ambiente como vão melhorar a propriedade do seu solo, tornando suas plantas mais saudáveis e felizes. Peat tem sido conhecido por décadas por sua rica utilização nas indústrias agrícola e de horticultura.

Contemporâneos, elegantes e sofisticados, nossos Peat Designs™ integram a natureza ao design do seu ambiente, criando uma sensação de puro aconchego.

Nossa linha superior de produtos, Peat Designs™ consiste nas seguintes categorias: Peat Bricks™, Peat Plaster™, Peat Panels™ e Peat Pots™.

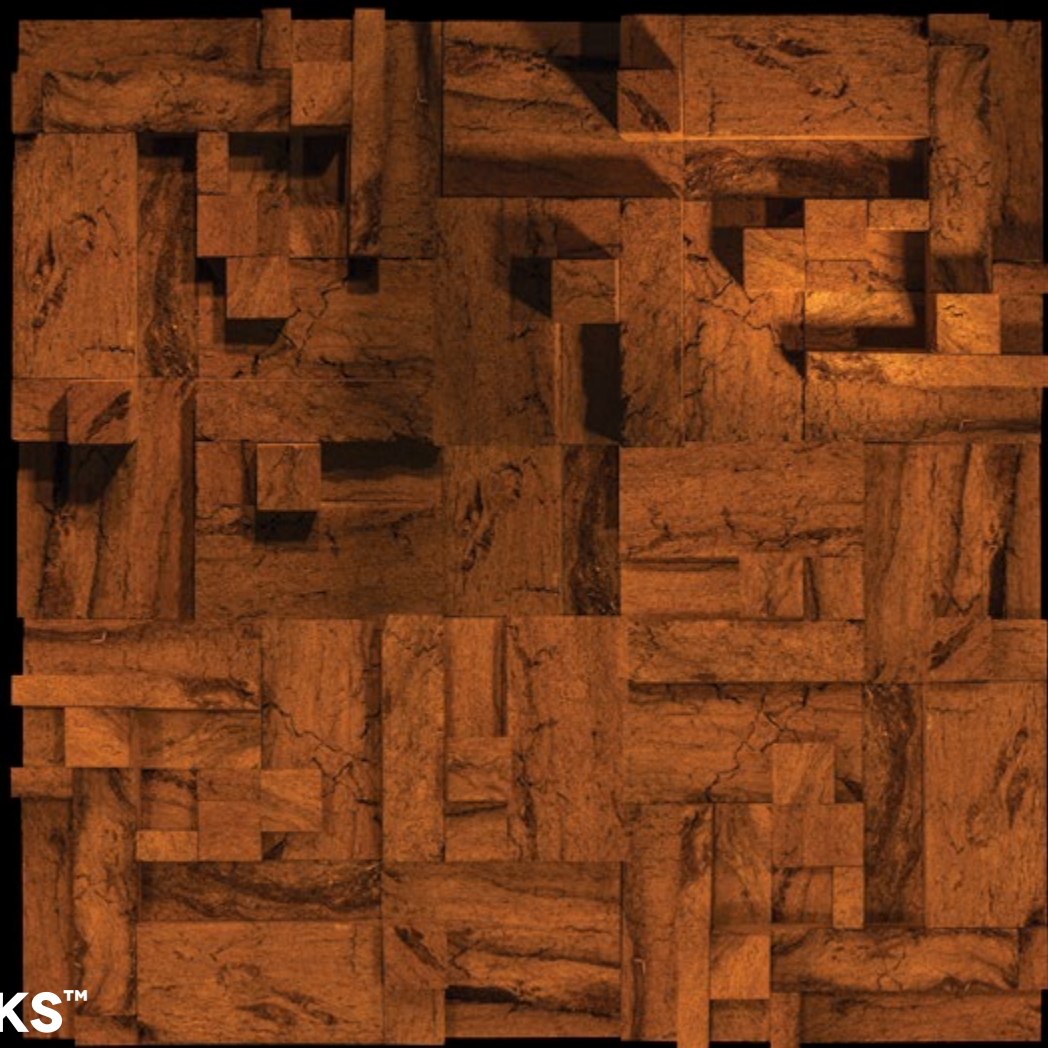




## O QUE É PEAT

Material orgânico pré-histórico, peat é um acúmulo de vegetação ou matéria orgânica parcialmente decomposta exclusiva de áreas chamadas turfeiras. Peat começou a ser formado 12.000 anos atrás, no final do mais recente período glacial, e continua se formando atualmente a uma taxa de 1mm por ano. No final do último período glacial, o derretimento do gelo revelou vastas áreas de solo, o qual, abundante em água, começou a produzir vegetação (biomassa) a uma taxa elevada. A taxa de produção de biomassa foi maior do que a taxa de decomposição e, como consequência, nova vegetação cresceu acima do solo anterior

parcialmente decomposto, pressionando-o para baixo e naturalmente comprimindo-o. Foram necessários milhares de anos para que as turfeiras desenvolvessem os depósitos de 1,5 a 2,3 metros, que é a profundidade média das turfeiras boreais. Hermeticamente selado abaixo do solo, peat é um material estéril sem micro-organismos. Sendo um material fóssil, peat não apodrece em contato com água. Nossos tijolos de peat bruto são cuidadosamente extraídos do solo e secos com alto cuidado a fim de revelar inteiramente sua textura e aparência única.



---

## PEAT BRICKS™

Após a secagem natural no campo, cortamos os tijolos brutos em 6 tamanhos padrão, o que permite com que os designers possam criar vários designs. Tamanhos personalizados também estão disponíveis conforme o pedido do cliente. Os tijolos podem ser simplesmente colados nas paredes ou tetos utilizando-se cola comum de madeira. É uma escolha excelente de um produto perfeitamente sustentável, único e sofisticado.





## MANUFATURA ECOLÓGICA E SUSTENTABILIDADE

Diligente sobre a proteção do meio ambiente, Paolo Fendiaci Inc. emprega princípios de manufatura ecológicos na produção dos Peat Bricks™. Os tijolos são naturalmente secos ao sol e ao vento, evitando o consumo de eletricidade ou de outra forma de energia que aumente a pegada de carbono. Por não utilizarmos nenhuma cor ou corante no processo de sua criação, nossos Peat Bricks™ ostentam sua própria cor natural única.

Após a utilização, os Peat Bricks™ podem ser dispostos em qualquer lugar no ambiente sem a preocupação de poluição ou de reciclagem. Os tijolos não exigem uma indústria de reciclagem. Reintegram-se naturalmente à natureza, o lugar de onde vieram originalmente. Sugerimos dispô-los em seu jardim para que melhorem a propriedade de seu solo.



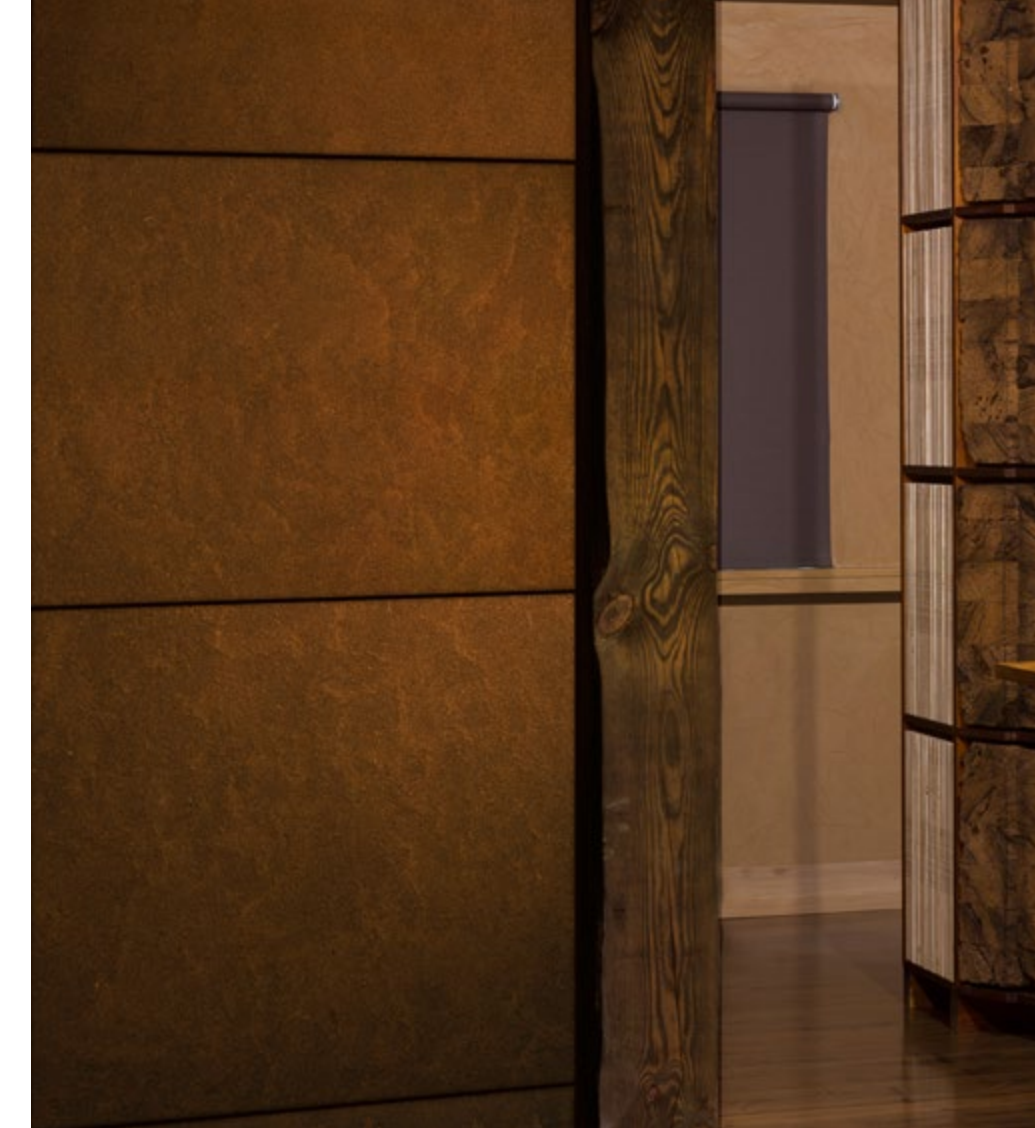




## PEAT PANELS™

Através da aplicação de várias técnicas de processamento do peat bruto, fomos capazes de criar vários desenhos e texturas. A fim de torná-los mais práticos para sua instalação, decidimos aplicar os exclusivos peat designs em placas de madeira compensada. Nossos formatos de placa padrão disponíveis atualmente são: 121.92 x 243.84 cm (4' x 8') e 50 x 50 cm (19.68" x 19.68"). Todavia, oferecemos personalização de tamanho e design conforme o pedido do cliente.

Nossa série de Peat Panels™ inclui as sete seguintes marcas de painel: Peat Plastered Panel™, Continuous Natural Raw Peat Panel™, Square Natural Raw Peat Panel™, Square Natural Smooth Peat Panel™, Square Vintage Peat Panel™, Bricks Vintage Peat Panel™ e Composite Peat Panel™.



## **PEAT PLASTERED PANEL™**

Aplicamos a pasta de Peat Plaster™ sobre as placas de madeira compensada, quer seja por meio de pulverização, o que cria uma aparência mais uniforme, ou manualmente. Atualmente, utilizamos cinco diferentes técnicas de aplicação do Peat Plaster™ sobre as placas de madeira compensada, resultando em cinco desenhos ou texturas de aspecto único. Cada painel é uma peça de arte única.

---

## **CONTINUOUS NATURAL RAW PEAT PANEL™**

De aspecto áspero e rústico, estes painéis expõem uma mistura de peças esculpidas de peat natural. Devido às técnicas de escultura, os limites entre as peças de peat ou entre painéis montados não são perceptíveis, já que a intenção do design é fornecer um formato de "visão contínua".

Trata-se do uso da "imperfeição perfeita" da natureza!





---

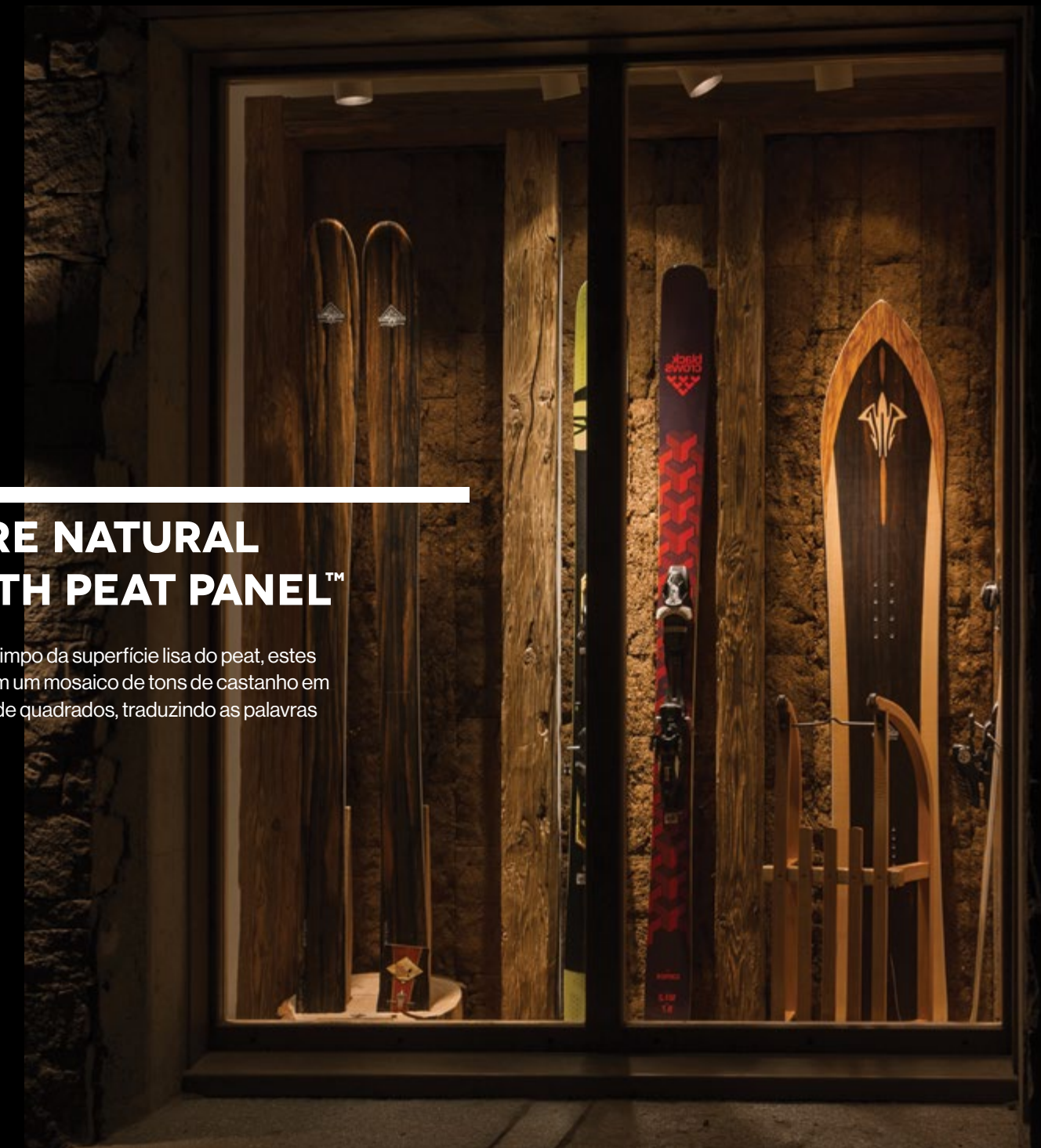
## SQUARE NATURAL RAW PANEL™

Com uma combinação autêntica entre a perfeição do quadrado e a superfície naturalmente imperfeita e áspera do peat bruto, estes painéis trazem um tom de sofisticação único ao seu design.

---

## SQUARE NATURAL SMOOTH PEAT PANEL™

Com o aspecto limpo da superfície lisa do peat, estes painéis oferecem um mosaico de tons de castanho em uma geometria de quadrados, traduzindo as palavras de seu coração.



## SQUARE VINTAGE PEAT PANEL™

Fornecidos em tons mais escuros de marrom, estes painéis apresentam nossa nova tecnologia de "injeção de epóxi", onde o peat bruto é injetado com epóxi, resultando em um produto muito mais resistente e uma superfície de peat mais dura.





## COMPOSITE PEAT PANEL™

Misturando partículas de peat com epóxi, estes painéis apresentam um aspecto fascinante já que suas nuances e tons se modificam de acordo com a intensidade e o ângulo da luz.



## BRICKS VINTAGE PEAT PANEL™

Utilizando nossa tecnologia de "injeção de epóxi", estes painéis apresentam tijolos de peat chanfrados de aspecto elegante, aconchegante e limpo.



## PEAT PLASTER™

Peat Plaster™ é um produto natural feito de peat triturado. Pode ser aplicado tanto sobre paredes e tetos interiores bem como sobre mobiliário. Dependendo do resultado desejado, Peat Plaster™ pode ser aplicado manualmente, caso sejam desejadas texturas com aparência irregular, ou pode ser pulverizado sobre a superfície, para uma textura de aspecto uniforme e homogêneo. É um produto em pasta, atualmente disponível em baldes de 5 litros.



---

**COZINHA DE  
ESCRITÓRIO**



## PEAT POTS™

Peat Pots™ representa uma linha extremamente sofisticada de vasos contemporâneos de flores e plantas, especialmente concebida para realçar com elegância natural os interiores mais sofisticados. Todos os nossos vasos possuem tons naturais e aconchegantes de terra, combinando com qualquer ambiente, e são feitos de puro peat orgânico seco, evitando seu apodrecimento quando em contato com água. Nossos vasos absorvem água otimamente e oferecem um micro-ambiente perfeito para o desenvolvimento saudável de suas plantas.



# REVESTIMENTO DE PAREDES/TETOS INTERIORES



Fornecer soluções modernas e práticas e novos materiais para decoração de parede e teto interiores sempre foi um dos grandes interesses de nossa equipe criativa. Neste contexto, Paolo Fendiaci Inc. atualmente oferece três linhas de produtos, projetadas especialmente para atender às suas necessidades com relação a aplicações residenciais, comerciais e industriais.



## ALPHA WALL/CEILING CLADDING PANELS™

Um produto sustentável e uma solução moderna para o revestimento de paredes e tetos interiores, os Alpha Wall/Ceiling Cladding Panels™, com a sua estrutura oca, são projetados para isolar térmicamente, economizar energia e reduzir a pegada de carbono.

Fáceis de instalar em qualquer superfície de parede ou teto, nossos Alpha Wall/Ceiling Cladding Panels™ vêm em vários tamanhos: a) largura: 5,08 - 101,6 cm (2" - 40"); b) espessura: 0,51 - 1,27 cm (0,2" - 0,5"); e c) comprimento: a pedido do cliente.

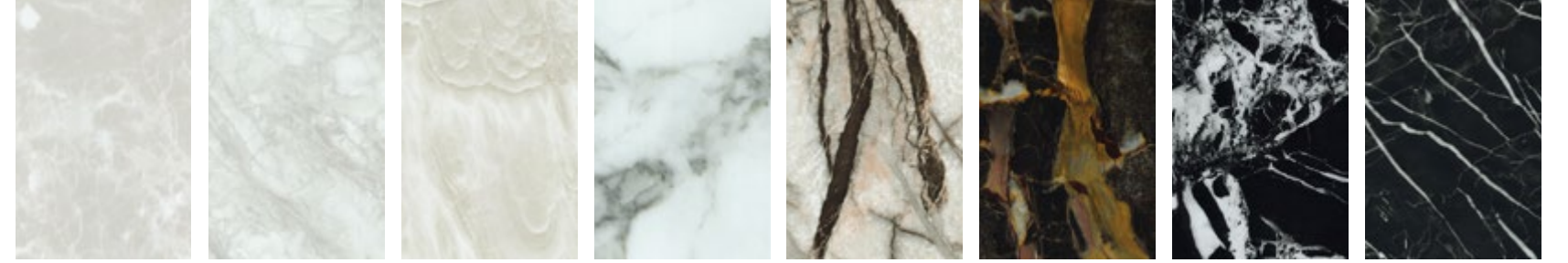
Oferecendo atualmente mais de 600 designs de superfície de revestimento, você pode integrar com sucesso nossos Alpha Wall/Ceiling Cladding Panels™ a praticamente qualquer um dos seus projetos.



## **BETA WALL/CEILING CLADDING PANELS™**

“Irmãos mais fortes” dos Alpha Wall/Ceiling Cladding Panels™, os painéis para revestimento de paredes e tetos Beta Wall/Ceiling Cladding Panels™ foram projetados mais grossos e mais fortes para adequar-se a aplicações comerciais e industriais, tais como instalações de processamento de alimentos, fazendas ou unidades de lavagem de carro.

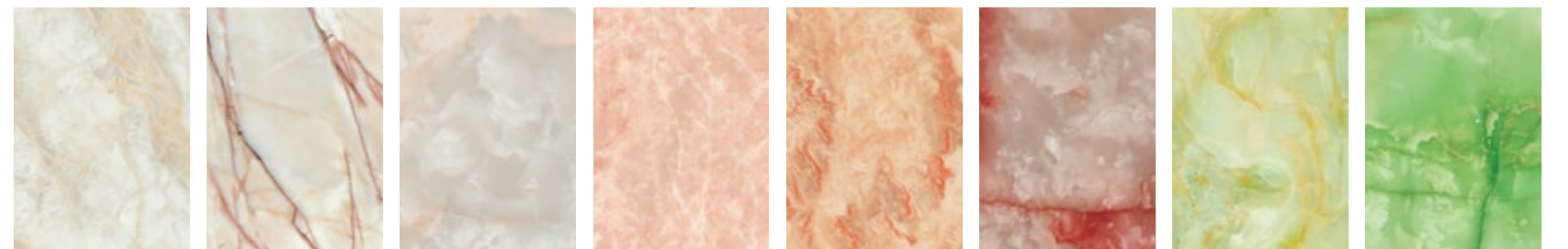
Super fácil de instalar, limpar e manter, nossa linha de painéis Beta Wall/Ceiling Cladding Panels™ é a solução perfeita para as suas aplicações de acabamento interiores comerciais e industriais.



---

## GAMMA WALL/CEILING CLADDING PANELS™

Ideais para aplicações comerciais bem como para uso residencial, nossos painéis para revestimento de paredes Gamma Wall Cladding Panels™ vêm no formato 121,92 x 243,84 cm (4' x 8'), com espessura de 0,51 cm (0,2"). Lindos padrões de design estão disponíveis, sendo mármore e madeira os temas mais populares.



**GAMMA WALL  
CLADDING PANELS™**



# REVESTIMENTO DE PAREDES/TETOS EXTERIORES



Percebendo a importância de apreciar a natureza, a equipe criativa da Paolo Fendiaci focou no desenvolvimento de materiais sustentáveis e resistentes para aplicação em ambientes exteriores.



## ALPINE WALL/CEILING CLADDING BOARDS™

Uma solução tecnológica moderna e engenhosa para revestimento exterior, as placas para revestimento de paredes e tetos Alpine Wall/Ceiling Cladding Boards™ são feitas de um núcleo de espuma de PVC envolto em uma capa ASA.

O núcleo de espuma é leve, porém fornece a força, flexibilidade e isolamento térmico necessários. A capa ASA garante uma superfície compacta resistente ao UV e à descoloração. Nossos produtos vêm em sete cores padrão; as cores no entanto podem ser personalizadas de acordo com o pedido do cliente.

Muito mais resistentes do que a madeira, os Alpine Wall/Ceiling Cladding Boards™ resistem com sucesso à chuva, sol, umidade ou ambientes salinos onde a corrosão é usual, não apresentando desenvolvimento de mofo ou rachaduras, já que as placas não absorvem nem retêm água.

Ao contrário das soluções de revestimento de metal, os Alpine Wall/Ceiling Cladding Boards™ não requerem pintura nem manutenção.

Sob a série Alpine Wall/Ceiling Cladding Boards™, Paolo Fendiaci Inc. oferece atualmente quatro designs distintos: The Classical Clapboard™, The Flat Tongue & Groove™, The Dunes™ e The Great Wall™.



### THE GREAT WALL™

Inspirado nas antigas culturas do Extremo Oriente, o design The Great Wall™ oferece uma forma moderna, contemporânea e arrojada, apropriada tanto para aplicações residenciais quanto comerciais.

Devido ao seu design único (oco), The Great Wall™ fornece um isolamento térmico ideal, além de simples instalação, utilizando-se o estilo clássico de instalação shiplap (plataforma de barco).



### THE FLAT TONGUE & GROOVE™

Estas placas se inserem uma na outra durante a instalação, garantindo proteção contra os elementos. Paolo Fendiaci Inc. oferece atualmente as placas The Flat Tongue & Groove™ em dois tamanhos: 160 x 12 mm (6,30" x 0,47") e 109,15 x 8 mm (4,30" x 0,31").



### THE CLASSICAL CLAPBOARD™

Mais popular na América do Norte, o estilo The Classical Clapboard™ consiste de placas de 300 x 12 mm (11,81" x 0,47") que são instaladas a um pequeno ângulo e se sobrepõem uma polegada, garantindo isolamento contra os elementos.



### THE DUNES™

Utilizando um estilo clássico de instalação shiplap (plataforma de barco), o design The Dunes™ retrata motivos de curvas suaves, ideal para a inserção de uma personalidade única em seu projeto.





## THE TWIN TOWERS™

Com um design moderno e contemporâneo, as placas The Twin Towers™ são resistentes, leves, fáceis de instalar e, uma vez que seu núcleo é oco, possuem também uma grande característica termo-isolante. Elas são feitas de espuma de PVC e cobertas por capa ASA. É um produto perfeito que pode ser utilizado tanto em aplicações exteriores quanto interiores. Sete cores padrão estão disponíveis; no entanto, a cor pode ser personalizada conforme o pedido do cliente.





## **HORIZON WALL/CEILING CLADDING BOARDS™**

Reconhecidas mundialmente como uma solução tecnológica ecológica e sustentável, as placas para revestimento de paredes e tetos Horizon Wall/Ceiling Cladding Boards™ são feitas de um material de madeira plástica (WPC).

Paolo Fendiaci Inc. oferece atualmente seis cores padrão e três diferentes superfícies de revestimento para os Horizon Wall/Ceiling Cladding Boards™.

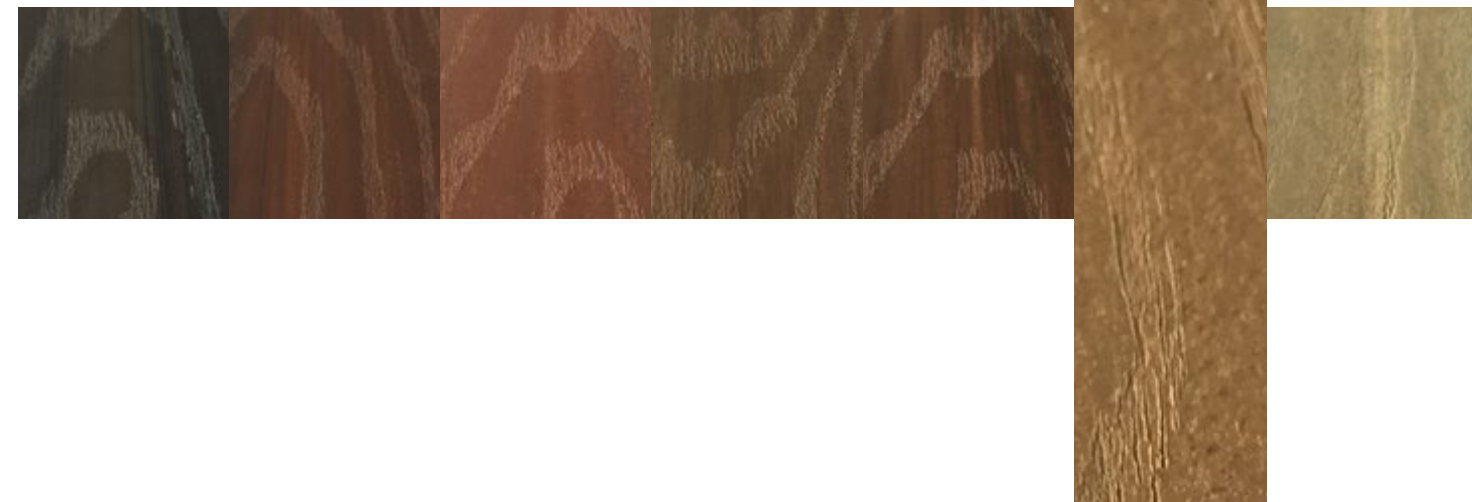
Muito mais resistentes do que a madeira, os Horizon Wall/Ceiling Cladding Boards™ resistem com sucesso à chuva, sol, umidade ou ambientes salinos onde a corrosão é usual, não desenvolvendo mofo ou rachaduras, já que as placas não absorvem nem retêm água.

Ao contrário das soluções de metal, os Horizon Wall/Ceiling Cladding Boards™ não requerem pintura nem manutenção.

Paolo Fendiaci Inc. atualmente fornece os Horizon Wall/Ceiling Cladding Boards™ em nove modelos diferentes.

# DECKING





## ALPINE DECKING BOARDS™

Ideais para qualquer projeto para decking em áreas residenciais, comerciais ou públicas, Paolo Fendiaci Inc. apresenta seus famosos Alpine Decking Boards™, agora disponíveis em sete cores padrão ou cores personalizadas de acordo com o pedido do cliente.

Nossos Alpine Decking Boards™ são feitos de um núcleo de espuma de PVC envolto em uma capa ASA. O núcleo de espuma é leve, enquanto fornece a força e a flexibilidade necessária. A capa ASA garante uma superfície compacta, resistente ao UV e à descoloração.

Muito mais resistentes do que a madeira, e não requerendo nenhuma outra manutenção além de limpeza normal, os Alpine Decking Boards™ resistem com sucesso à chuva, sol, umidade ou ambientes salinos onde a corrosão é usual, não desenvolvendo mofo ou rachaduras, já que as placas não absorvem nem retêm água.



## HORIZON DECKING BOARDS™


Reconhecida mundialmente como uma solução tecnológica ecológica e sustentável, Horizon Decking Boards™ é uma moderna linha de placas para decking feita de um material de madeira plástica (WPC).

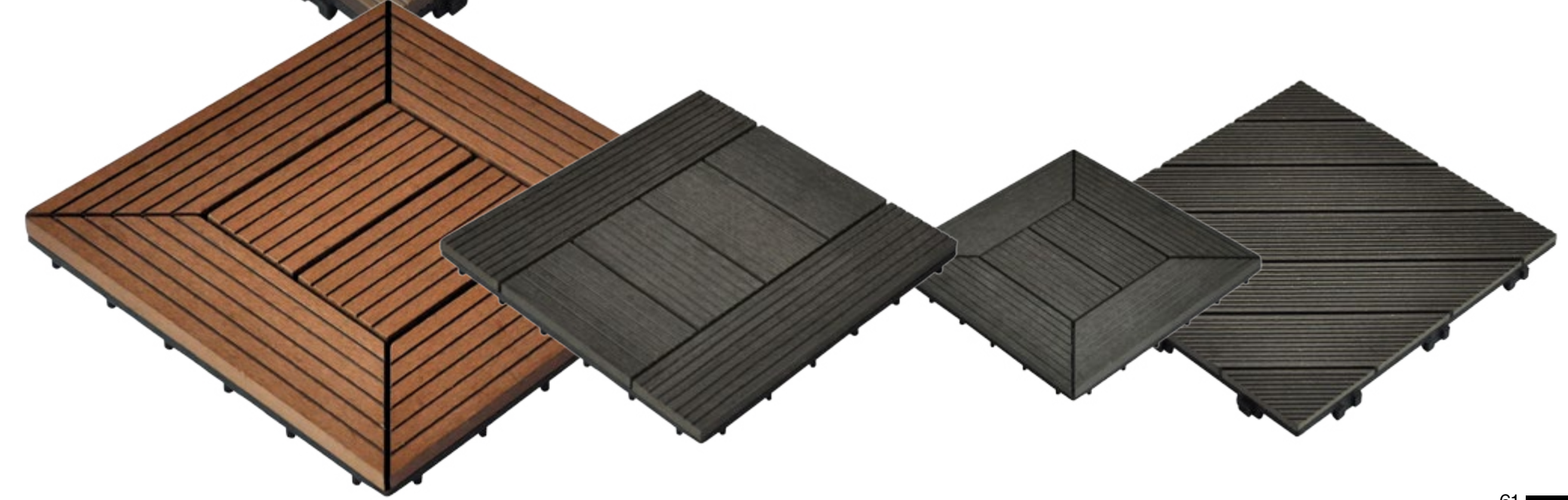
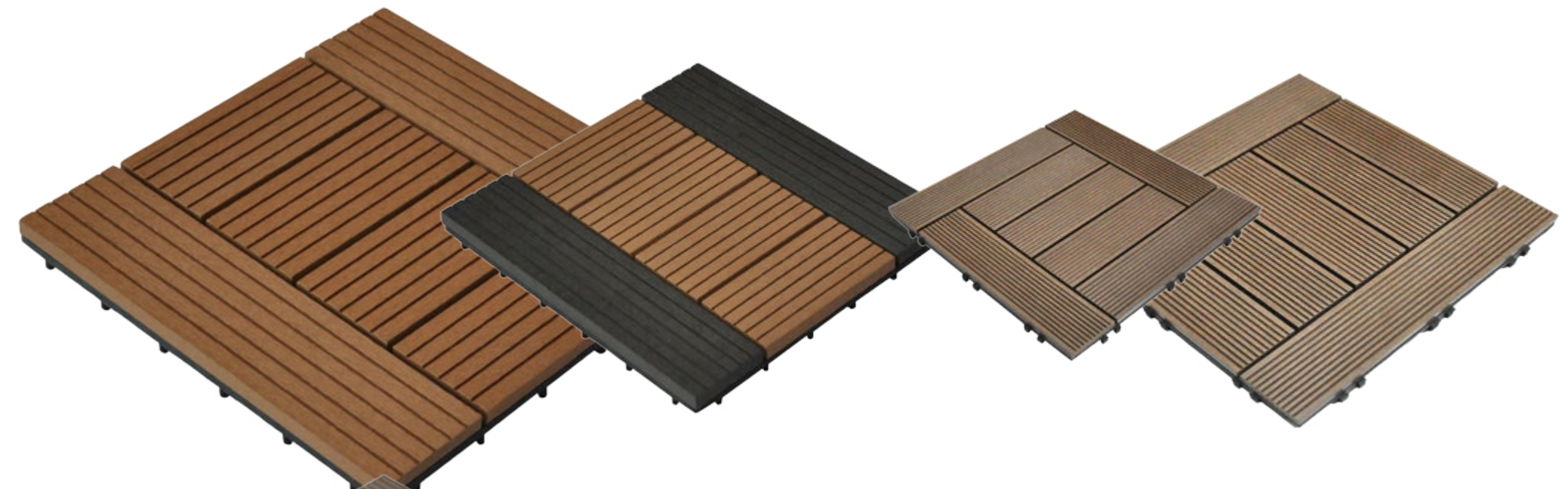
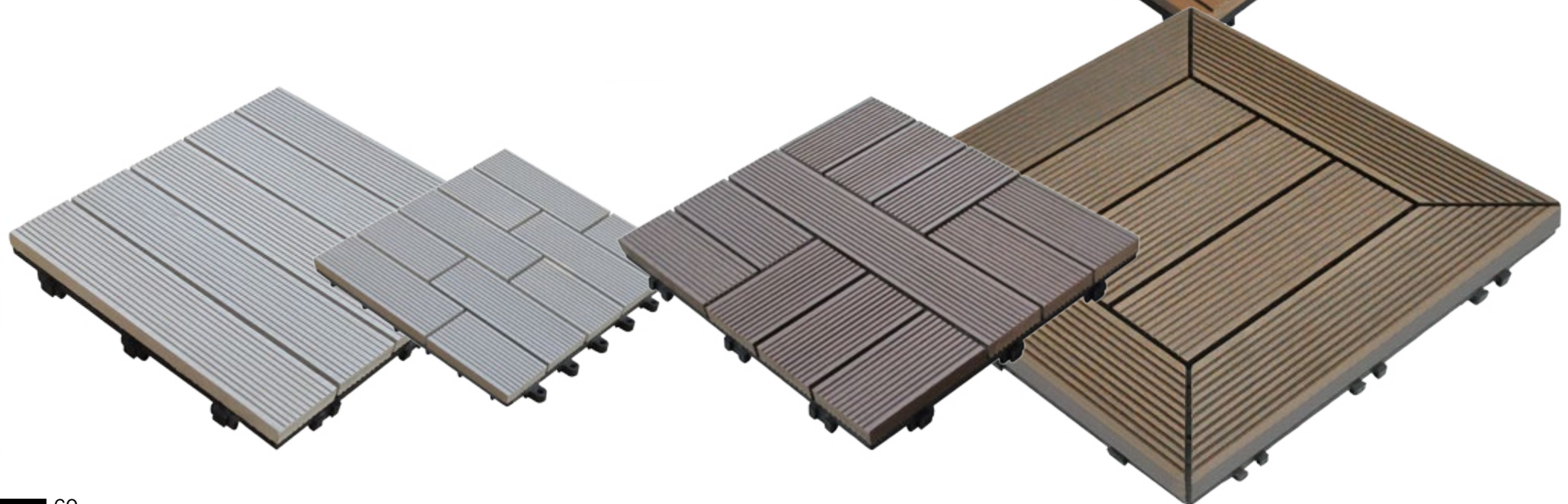
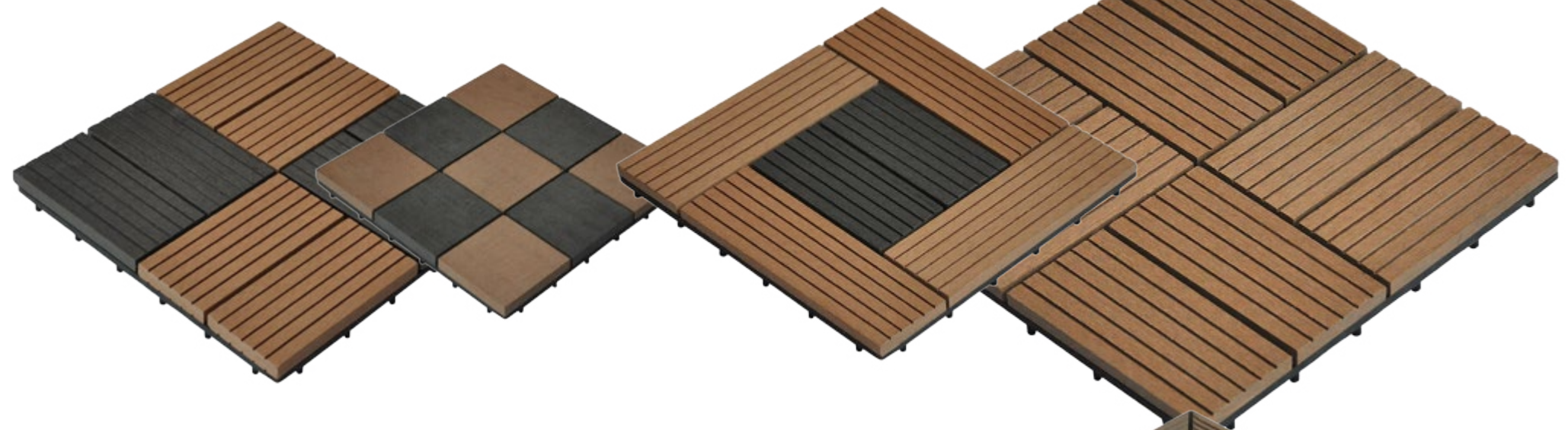
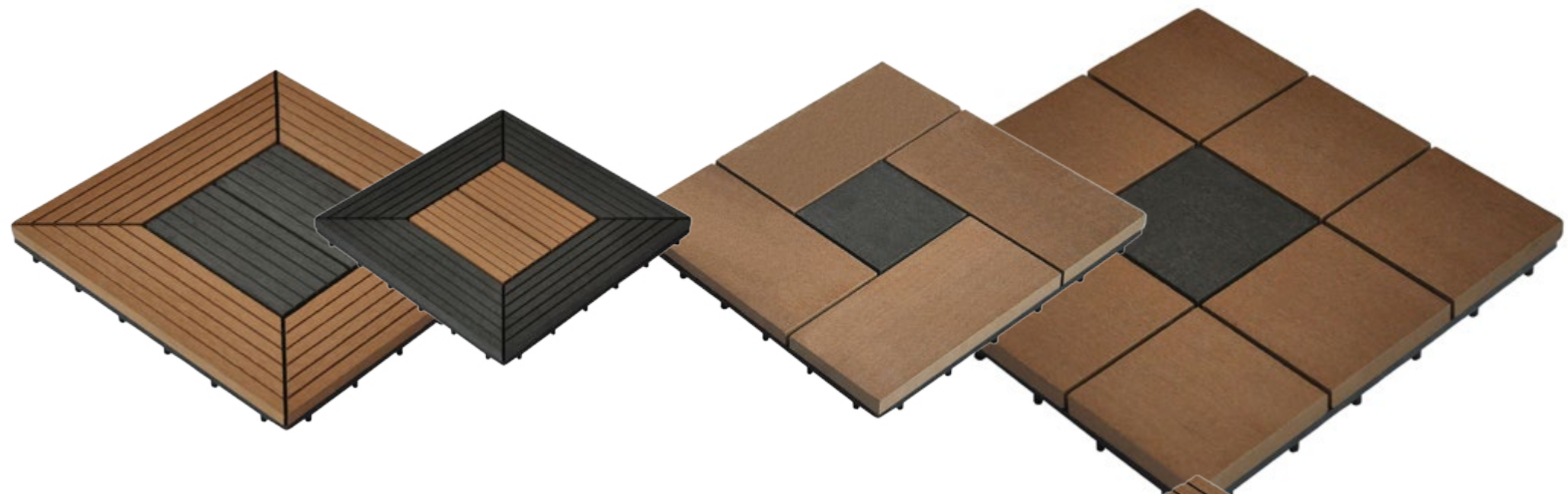
Paolo Fendiaci Inc. oferece atualmente seis cores padrão e três diferentes revestimentos de superfície para a linha Horizon Decking Boards™.

Muito mais resistentes do que a madeira e não requerendo nenhuma outra manutenção além de limpeza normal, os Horizon Decking Boards™ resistem com sucesso à chuva, sol, umidade ou ambientes salinos onde a corrosão é usual, não desenvolvendo mofo ou rachaduras, já que as placas não absorvem nem retêm água.

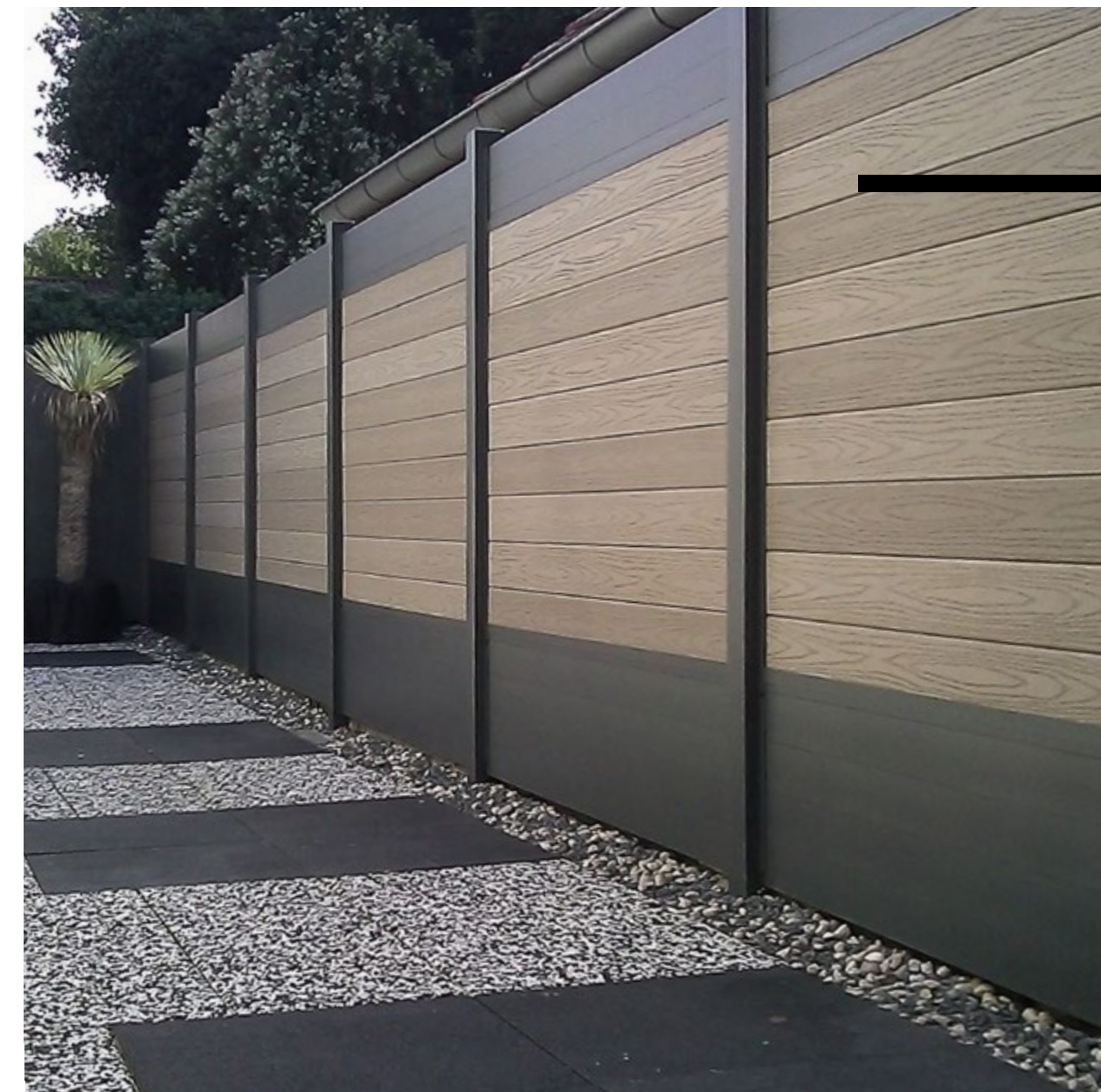
## HORIZON DECKING TILES™

Feitos do mesmo material sustentável e ecológico dos Horizon Decking Boards™ (WPC), os produtos da linha Horizon Decking Tiles™ são muito mais fáceis de instalar, não necessitando de um instalador profissional. Paolo Fendiaci Inc. oferece atualmente mais de vinte designs padrão, com a opção de personalização de acordo com os pedidos dos clientes.





# CERCAS



## HORIZON FENCING BOARDS™

Reconhecidos como a melhor solução para cercas por arquitetos e designers de todo o mundo, os produtos Horizon Fencing Boards™ são inigualáveis em sua categoria! Feitos de nosso sustentável material de madeira plástica (WPC), os Horizon Fencing Boards™ fornecem a nossos clientes tranquilidade por serem um produto livre de manutenção, já que nem lixamento nem pintura são necessários. Ao mesmo tempo que sempre manterá a sua forma e aparência limpa, sua cerca nunca vai apodrecer ou mofoar, já que o WPC não absorve nem retém água. Sua cerca nunca irá deformar ou descascar, como a madeira natural o faz, já que o WPC é um material homogêneo, projetado para resistir aos elementos.

Fáceis e rápidos de instalar, os Horizon Fencing Boards™ não requerem habilidades especiais ou equipamentos para a instalação. Comprimento e cor podem ser personalizados de acordo com o pedido do cliente.

# REVESTIMENTO TERMO- REFLETIVO

PROTEJA-SE DO  
SOL

## COATINGUARD™

A tecnologia CoatingGuard™ surgiu a partir da necessidade do mercado de uma solução eficaz para o revestimento termoisolante, capaz de reduzir seu volume de consumo de energia para aumentar ou diminuir a temperatura do ar do seu ambiente.

Como resultado da disponibilização de uma termo-barreira eficaz, CoatinGuard™ é capaz de reduzir drasticamente suas despesas de energia e por isso contribui para reduzir a pegada de carbono. Por esta razão, CoatinGuard™ é considerado por muitos como um produto ecológico e sustentável.

Com uma textura suave e uma aparência limpa, CoatinGuard™ é uma pasta à base de cerâmica látex, a qual, pulverizada em suas paredes ou teto, proporciona a termo-barreira necessária ao refletir a radiação de calor do sol ou, em ambientes frios, capturando o calor dentro de sua casa.





# FENDIACI ART™



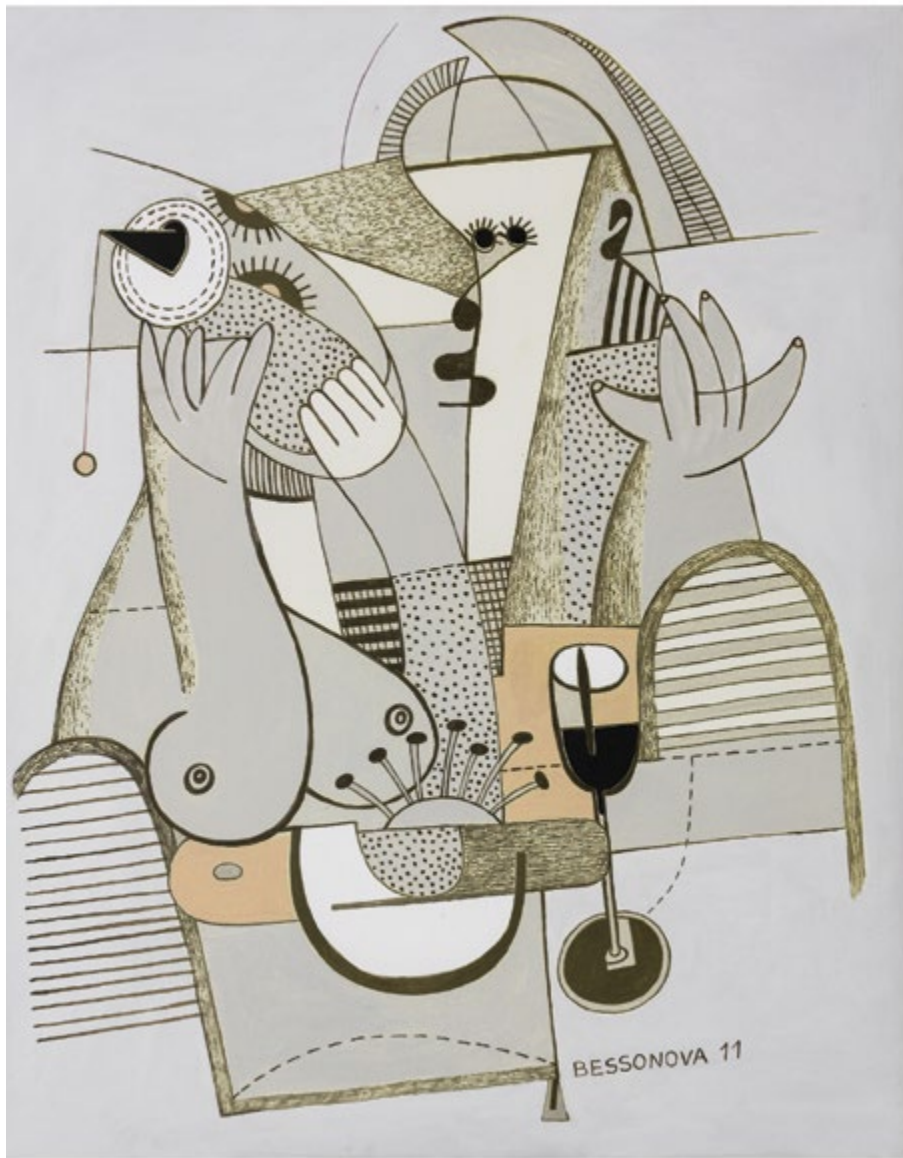
**INA VORONTSOVA**

"Family" 24 x 20 x 32 cm, escultura

Além de fornecer materiais exclusivos e personalizados, bem como serviços de design de interiores para os seus projetos de arquitectura ou construção, Paolo Fendiaci Inc. completa seus serviços oferecendo-lhe uma grande variedade de obras de arte de alto requinte.

A marca Fendiaci Art™ dispõe de uma coleção de arte de renomados artistas contemporâneos de todo o mundo.

Centenas de pinturas a óleo, litografia e esculturas estão disponíveis para combinar com seu estilo e preferências.



**NATALY BESSONOVA**

"Consensus" 100 x 80 cm, técnica do autor, 2011



**DMITRY LAURENTJEV**

"Equilibrium" 146 x 111 cm, óleo sobre tela, 2014

**ARTSCENE™ - UMA FINA COLEÇÃO DE ARTE.**

Got art? artscene.guru é uma plataforma informativa, educativa e comercial para a exibição de artes visuais contemporâneas. Nosso objetivo é conectar os criadores de arte com os amantes da arte de todo o mundo.



**KALVIS ZALITIS**

"Abduction of Europe"  
130 x 100 cm, óleo sobre tela, 2013

---

## CONTATO

✉ [sales@paolofendiaci.com](mailto:sales@paolofendiaci.com)

📞 +1 (778) 683-8295

🗨 ID: Paolo\_Fendiaci

📌 220-1588 Best Street, White Rock,  
BC, Canada, V4B 4G1

**PAOLO FENDIACI**

