

EQUITONEby etex



EQUITONE Lastre per facciate in fibrocemento ecologico

Quando Ludwig Hatschek inventò il fibrocemento, alla fine del diciannovesimo secolo, riuscì a dar vita ad un materiale unico, con caratteristiche eccezionali e una durevolezza superiore rispetto a tutti gli altri. La nostra casa madre Etex realizza prodotti in fibrocemento sin dal 1905. La loro leggerezza, resistenza e durabilità ne hanno decretato il grande successo da oltre 100 anni come materiali da rivestimento per facciate, tetti e per arredamento interno. Studi e sviluppi nati sulla scia di questa gloriosa tradizione hanno dato vita alla gamma di materiali per facciate EQUITONE.

Realizzato con materie prime naturali, quali cemento, acqua, cellulosa e fibre, il fibrocemento ecologico è un composito minerale ad alte prestazioni, sostenibile e dal carattere autentico: oggi il processo di produzione, a basso impatto energetico, è semplice e pulito, grazie all'utilizzo di risorse rinnovabili selezionate, con basse emissioni di anidride carbonica e un riciclo pressoché totale degli scarti: si offre piena trasparenza riguardo all'impatto ambientale dei materiali durante l'intero ciclo di vita nelle dichiarazioni ambientali di prodotto (EPD).

Con la gamma di pannelli di rivestimento EQUITONE, Etex punta all'innovazione fornendo soluzioni di alto livello per gli involucri edilizi: pannelli sottili e resistenti, durevoli e di alto livello estetico, di varie tipologie per intercettare le diverse esigenze architettoniche e adattarsi ai vari contesti. In un sistema a facciata ventilata, l'alta densità e la resistenza dei pannelli EQUITONE contribuiscono ad aumentare l'isolamento termico e acustico degli edifici, garantendo al tempo stesso la loro durabilità. Inoltre il fibrocemento ecologico non è combustibile, è resistente alle deformazioni, agli agenti atmosferici, agli urti e stabile ai raggi UV.

Oggi EQUITONE vanta una gamma completa di lastre in fibrocemento ecologico in varie finiture e colorazioni, per soddisfare le diverse esigenze progettuali. Grazie alle differenti tecniche di lavorazione, sono disponibili finiture dal carattere materico e autentico, liscio e vellutato, dinamico e vivace, con pannelli colorati in massa, verniciati o stampati. Architetti di fama internazionale utilizzano EQUITONE per realizzare straordinari progetti dall'aspetto moderno ed elegante.











Una seconda vita per i materiali

Le nostre ambizioni per il 2030

Noi di EQUITONE ci impegniamo a riutilizzare e riciclare tutti i nostri materiali, dando loro una seconda vita. Con il vostro aiuto, vogliamo fare un passo ulteriore e ripensare il modo in cui vengono progettati e utilizzati, riducendo il consumo di risorse naturali ed eliminando gli sprechi.

Materiali a basso impatto

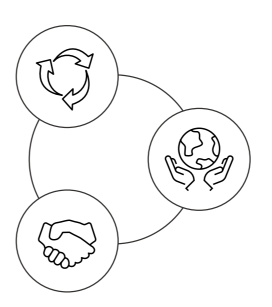
Ridurre al minimo la loro impronta ambientale durante l'intero ciclo di vita.

Zero rifiuti in discarica

Recuperare i nostri materiali senza l'utilizzo della discarica.

Le nostre 3 aree di interesse:

Come vogliamo passare dal produrre materiali leggeri a lunga durata al realizzare una progettazione circolare a basso impatto ambientale:



Progettazione circolare

Progettare i nostri materiali come sistema modulare facile da smaltire, riparare e ricostruire, assicurandoci che possano essere riutilizzati e riciclati più e più volte.

Costruzione a basso impatto

Ridurre la nostra impronta ecologica nell'intera filiera per creare materiali costruiti per un basso impatto ambientale.

Collaborazione per un cambiamento definitivo

Abbattere le barriere tra i comparti del settore per eliminare l'impronta ecologica totale dei nostri materiali, non soltanto nella produzione ma durante il loro intero ciclo di vita.

Il potenziale circolare dei rivestimenti in fibrocemento

Composti da acqua, cemento Portland, cellulosa e minerali naturali, i nostri materiali sono elementi perfetti per l'edilizia circolare.







Durevoli (+50 anni)



Bassa manutenzione



Uso ridotto di materiale/m²



Modulari





180 grad Architekten, Heerbrugg, Switzerland

Cinque ottime ragioni per scegliere le facciate ventilate con EQUITONE

Scoprite perché EQUITONE è il vostro partner ideale per progetti innovativi di facciate ventilate. Lunga durata, impareggiabile flessibilità progettuale, sicurezza, sostenibilità e supporto tecnico: ognuno di questi aspetti dimostra il nostro impegno per consentire di trasformare le aspirazioni architettoniche dei progettisti in edifici di pregio estetico ed elevate prestazioni.









Arch.: Astrid Bornheim, Berlin, Germany



Durabilità

Progettati per garantire resistenza e affidabilità, i pannelli EQUITONE, installati a regola d'arte con un sistema a facciata ventilata, offrono:

- > Oltre 50 anni di durata
- > Protezione antigraffiti*
- > Resistenza alle temperature estreme e al gelo
- > Eccezionale resistenza all'acqua
- > Resistenza chimica



Sostenibilità

EQUITONE è all'avanguardia nell'eccellenza ambientale e offre un quadro sostenibile che contribuirà al successo dei vostri progetti futuri:

- > Certificato Cradle to Cradle® Livello Bronzo**
- > 100% riciclabile
- > Basso utilizzo di materiale/m2
- > Design modulare
- > Costruzione leggera
- > Facilità di smontaggio
- > Manutenzione ridotta



Flessibilità progettuale

Valorizzate il vostro lavoro di progettazione con le soluzioni flessibili di EQUITONE:

- > Dimensioni e forme personalizzabili
- > Opzioni di perforazione e fresatura
- > Stampe personalizzate***
- > Adattamento ad applicazioni speciali, tra cui pareti curve, tetti, interni e brise soleil
- > Disposizione verticale, orizzontale o angolare
- > Layout casuali o sfalsati



Supporto tecnico

Risolvete le principali questioni di ogni fase del vostro progetto architettonico grazie ai servizi offerti da EQUITONE:

- > Consulenze di esperti disponibili in ogni fase del progetto
- > Ottimizzazione dei pannelli in facciata
- > Accesso a risorse tecniche online
- > Supporto per oggetti BIM e dettagli CAD
- > Workshop regolari con gli architetti per migliorare la vostra esperienza



Sicurezza

EQUITONE è un materiale sicuro e affidabile, con un' alta resistenza meccanica e un'elevata resistenza al fuoco:

- > Reazione al fuoco (EN 13501): livello A2-s1,d0
- > Non combustibile, impedisce l'innesco e la propagazione del fuoco
- > Classificazione di resistenza (EN12467): Classe 4
- > Nessuna emissione di gas nocivi

Applicabile a: EQUITONE natura PRO, pictura e inspira.

^{**} Applicabile a: EQUITONE natura, natura PRO, tectiva, lunara, linea, textura, pictura.

^{***} Applicabile a: EQUITONE inspira.

Valorizziamo la vostra creatività

Un viaggio alla scoperta delle diverse texture per esaltare l'ispirazione, dove non c'è limite alla fantasia.

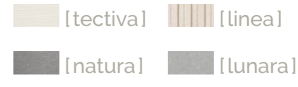
La gamma EQUITONE si apre con la sobria autenticità dei toni naturali di **Tectiva** e **Natura**, con superficie sabbiata o liscia. Si articola poi nelle texture lavorate di **Linea** e **Lunara**, con finitura tridimensionale o ad avvallamenti irregolari. (Linea Mineral)

Pictura, **Coloura** e **Textura**, con superficie liscia o ruvida, si distinguono per l'ampia gamma colori per dare risalto e vivacità ai vostri progetti di facciata. (Linea Colourful)

Infine, le grafiche materiche o artistiche ispirate alla natura di **Inspira** permettono infinite opzioni creative. (Linea Graphical)

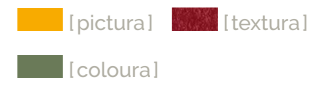
Linea Mineral

Pannelli dal carattere autentico e toni minerali, con finitura liscia o lavorata.



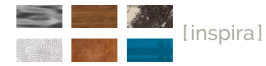
Linea Colourful

Materiali caratterizzati da una palette di colori vivaci con effetto opaco o lucido.



Linea Graphical

Lastre stampate con effetto legno, ruggine, cemento, pietra e grafiche personalizzabili.





Linea Mineral



EQUITONE [tectiva]

EQUITONE [tectiva] è un materiale per facciate colorato in massa caratterizzato da una finitura sabbiata. Ogni pannello è unico, con lievi differenze di tonalità che danno alla facciata un carattere dinamico, elegante e moderno.

Finitura: sabbiata, con linee di levigatura fine.

Aspetto: naturale, dinamico, con sfumature ricorrenti in modo naturale nel materiale.

SpessoreLarghezzaLunghezza8 mm1220 mm2500 - 3050 mm

DISPONIBILE IN 9 COLORI

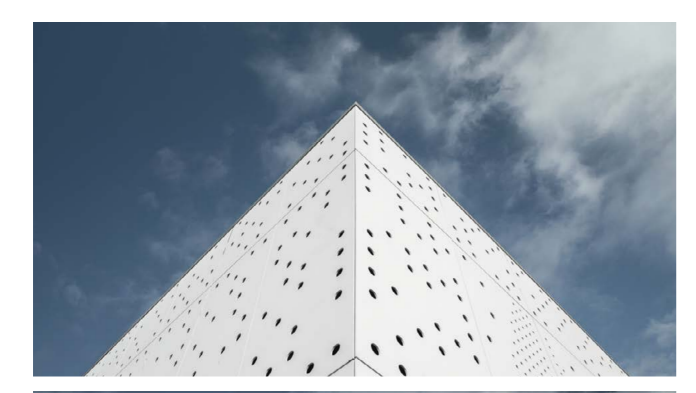








JEMS Architekci, Warsaw, Poland













ARKit

EQUITONE [natura]

EQUITONE [natura] è un materiale per facciate con la base colorata in massa.

La verniciatura colorata semi-trasparente lascia intravedere la trama interna del fibrocemento, dando un senso di "profondità" al pannello.

È disponibile nella versione PRO con protezione antigraffiti.

Finitura: opaca, liscia, vellutata.

Aspetto: elegante, raffinato, con fibre distribuite in modo casuale.

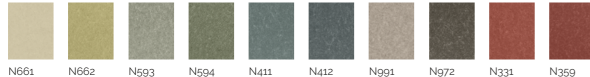
SpessoreLarghezzaLunghezza8 - 12 mm1250 mm2500 - 3100 mm

DISPONIBILE IN 27 COLORI

COLORI IN MASSA



COLORI SPECIALI



Altri colori disponibili su richiesta.











Delugan & Meissl Architects

 δ 17





Spaces architects and urban planners gmbh, Munich







foundation 5+ architekten BDA, Germany; Foitzik Krebs Spies Partnerschaft mbB; SPRENGWERK, Architektur und Sanierung

EQUITONE [linea]

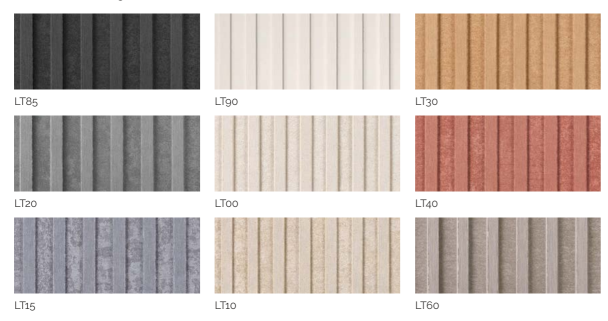
EQUITONE [linea] è un materiale per facciate unico, sagomato in 3D e colorato in massa che crea un gioco di luci ed ombre. Si presenta con dei rilievi lineari che evidenziano la trama interna grezza del fibrocemento ecologico.

Finitura: sabbiata, con scanalature longitudinali in rilievo.

Aspetto: si modifica durante la giornata a seconda dell'inclinazione della luce.

SpessoreLarghezzaLunghezza10 mm1220 mm2500 - 3050 mm

DISPONIBILE IN 9 COLORI



GIOCHI DI LUCE E OMBRA DURANTE LA GIORNATA

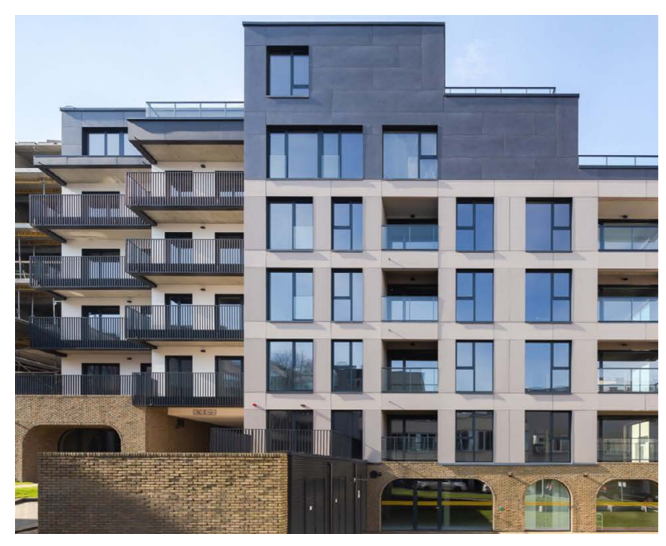




Studio Weave, London



LAB5







Kęstutis Kisielius



Agence MW architectes D. P. L. G.



Santos-Gaia Arquitectos

EQUITONE [lunara]

EQUITONE [lunara] è un materiale colorato in massa con una superficie che richiama il paesaggio lunare. Ogni pannello è unico e diverso dagli altri in termini di struttura e superficie, con un pattern che non si ripete mai.

Finitura: ruvida, opaca.

Aspetto: espressivo, naturale, unico.

SpessoreLarghezzaLunghezza10 mm1220 mm2500 - 3050 mm

DISPONIBILE IN 2 COLORI



LA20



LA60

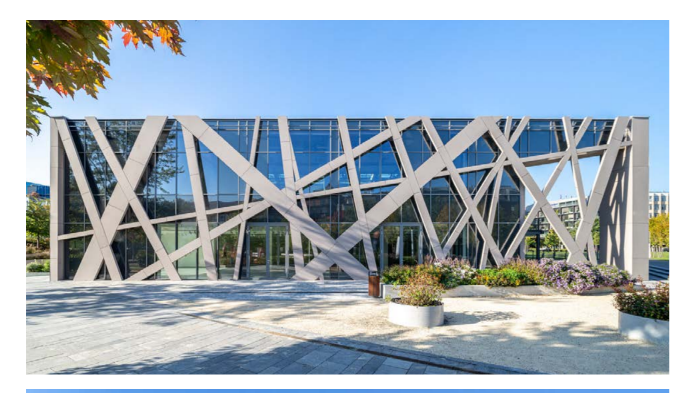


Kirstine Roepstorff



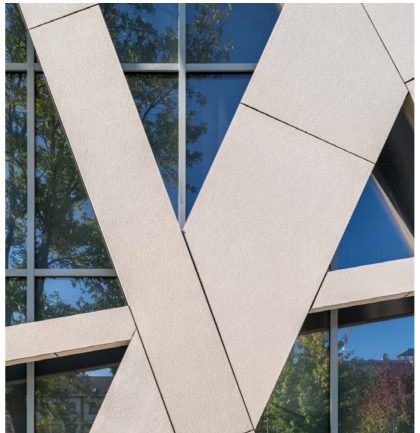


una|a- Urban Nation Architects





CÉH Zrt., MATA-DÓR Architektúra kft. / Bánszky Szabolcs







Linea Colourful



ÁRTER Architects

EQUITONE [pictura]

EQUITONE [pictura] è un materiale verniciato con superficie liscia, opaca e protezione antigraffiti. Questa finitura, ottenuta grazie a 2 strati di colorazione acrilica, ha un'ampia gamma di colori originali che offre grande libertà nella progettazione.

Finitura: liscia, opaca, con protezione antigraffiti.

Aspetto: classico, omogeneo, vivace.

SpessoreLarghezzaLunghezza8 - 12 mm1250 mm2500 - 3100 mm

DISPONIBILE IN 20 COLORI



Altri colori disponibili su richiesta.





Jo Coenen









mvmarchitekt + starkearchitektur, Köln







TKD Architects

EQUITONE [coloura]

EQUITONE [coloura] è un materiale per facciate in fibrocemento ad alta densità con un rivestimento a doppio strato di vernice acrilica poliuretanica.

Finitura: liscia, opaca.

Aspetto: moderno, omogeneo, vivace.

SpessoreLarghezzaLunghezza8 mm1250 mm2500 - 3100 mm



DISPONIBILE IN 37 COLORI











EQUITONE [textura]

EQUITONE [textura] è un materiale in fibrocemento colorato in massa, con un rivestimento speciale composto da pigmenti resistenti ai raggi UV per garantire colori vivaci in modo permanente. La superficie uniforme permette di conservare l'estetica della facciata nel tempo.

Finitura: granulosa, ruvida, marcata. **Aspetto:** lucido, uniforme.

SpessoreLarghezzaLunghezza8 - 12 mm1250mm2500 - 3100 mm

DISPONIBILE IN 20 COLORI



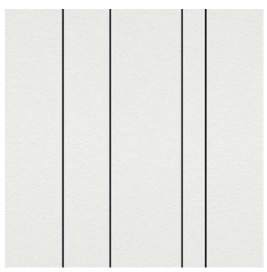
Altri colori disponibili su richiesta.



HEP Architekten GmbH

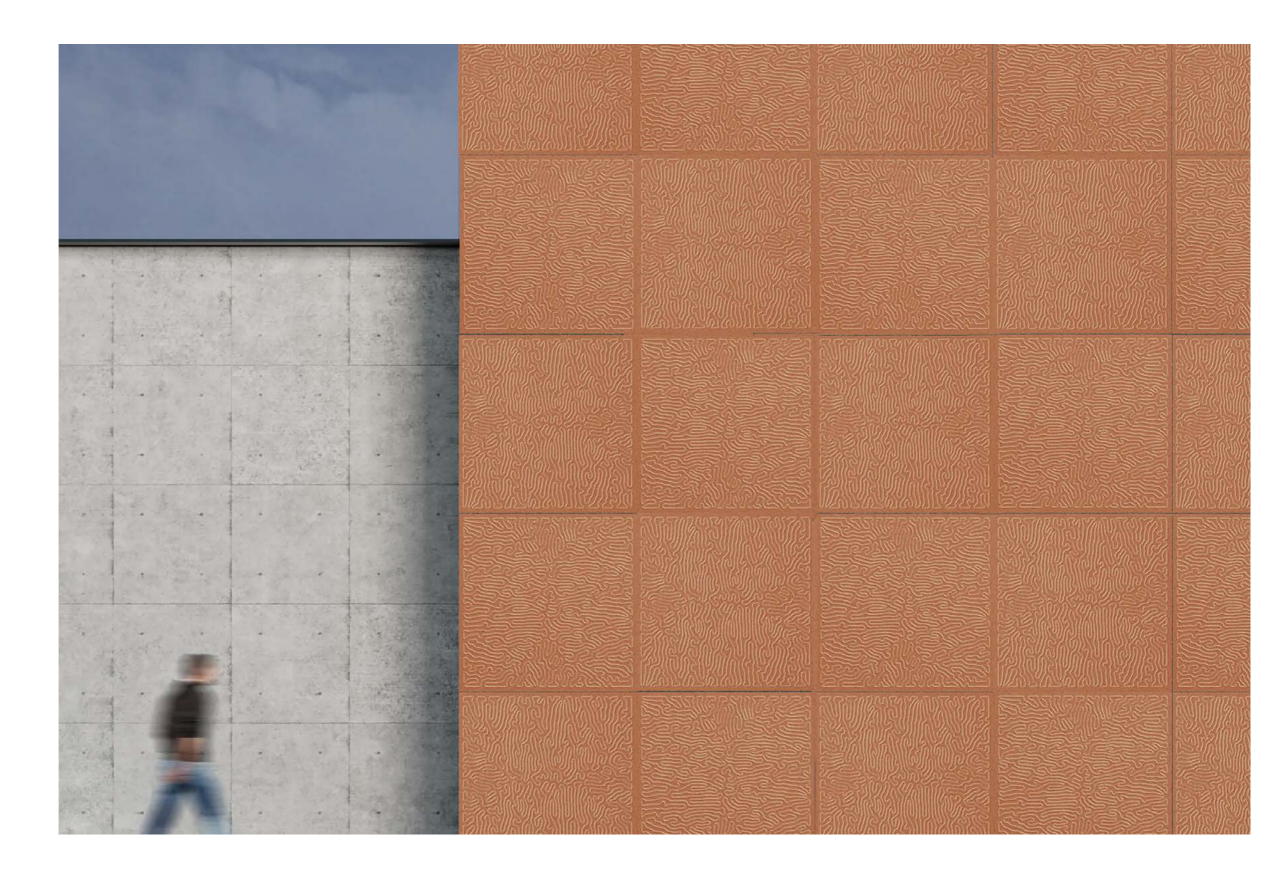






Delugan Meissl Associated Architects, Wien

Linea Graphical



EQUITONE [inspira] Materic collection

EQUITONE [inspira] è un pannello in fibrocemento ad alta densità con una superficie stampata digitalmente resistente ai raggi UV. Questo materiale offre una finitura durevole e resistente allo sporco, con un'elevata resistenza all'abrasione e una superficie permanente antigraffiti.

Finitura: liscia, opaca.

Aspetto: moderno, elegante, con effetto materico.

Spessore Larghezza Lunghezza 8 mm 1250 mm 2500 - 3100 mm

Materic Collection è disponibile in 4 serie con effetto legno, ruggine, pietra e cemento.

Wood



FCW 157 C Natural alder



FCW 125 Old oak



FCW 157 Classic oak



FCW 121 IB Light walnut



FCW 156 Rustic oak



FCW 121 American walnut



FCW 127 White oak



FCW 125 B



Rust



FCR 656 Vertical rust



FCR 535 Thick rust



FCR 484 Wild rust



FCR 454 Modern rust



Stone



FCS 548 Black marble



FCS 059 White calacatta



FCS 547 Cracked marble



FCS 006 Beige travertine



FCS 530 Black stone



FCS 004 Amber travertine



FCS 075 Silver calacatta



FCS 074 Gold calacatta

Concrete



FCC 426 B Warm concrete



FCC 318 Industrial brown



FCC 426 Bright concrete



FCC 292 Silver concrete



FCC 320 Grey concrete



FCC 020 B Dark rust



FCC 318 A Industrial black



FCC 020 A Grey rust



FCC 025 Cracked plaster



FCC 437 Wild plaster















EQUITONE [inspira] Artistic Collection

EQUITONE [inspira] è un pannello in fibrocemento ad alta densità con una superficie stampata digitalmente resistente ai raggi UV. Questo materiale offre una finitura durevole e resistente allo sporco, con un'elevata resistenza all'abrasione e una superficie permanente antigraffiti.

Finitura: liscia, opaca.

Aspetto: moderno, elegante, con grafiche artistiche o personalizzate.

SpessoreLarghezzaLunghezza8 mm1250 mm2500 - 3100 mm

Artistic Collection è disponibile con motivi personalizzati e stampe su richiesta. Grazie a una speciale tecnologia di stampa digitale, è possibile riprodurre accuratamente sui pannelli qualsiasi tipo di immagine, colore, motivo o disegno (ad alta risoluzione).

Fatevi ispirare da questa serie di grafiche ispirate alla natura e ideate per EQUITONE da architetti per realizzare il vostro design personalizzato e creare facciate uniche e originali.

Leaves





Coral trace







Sine wave Carved wood







Dorota Szlachcic







equitone.com

Follow @EQUITONE Italia





Etex Italia

Via Nona Strada 23 35129 Padova (PD) - ITALY

etexitalia@etexgroup.com