

EQUITONEFibre cement facade materials



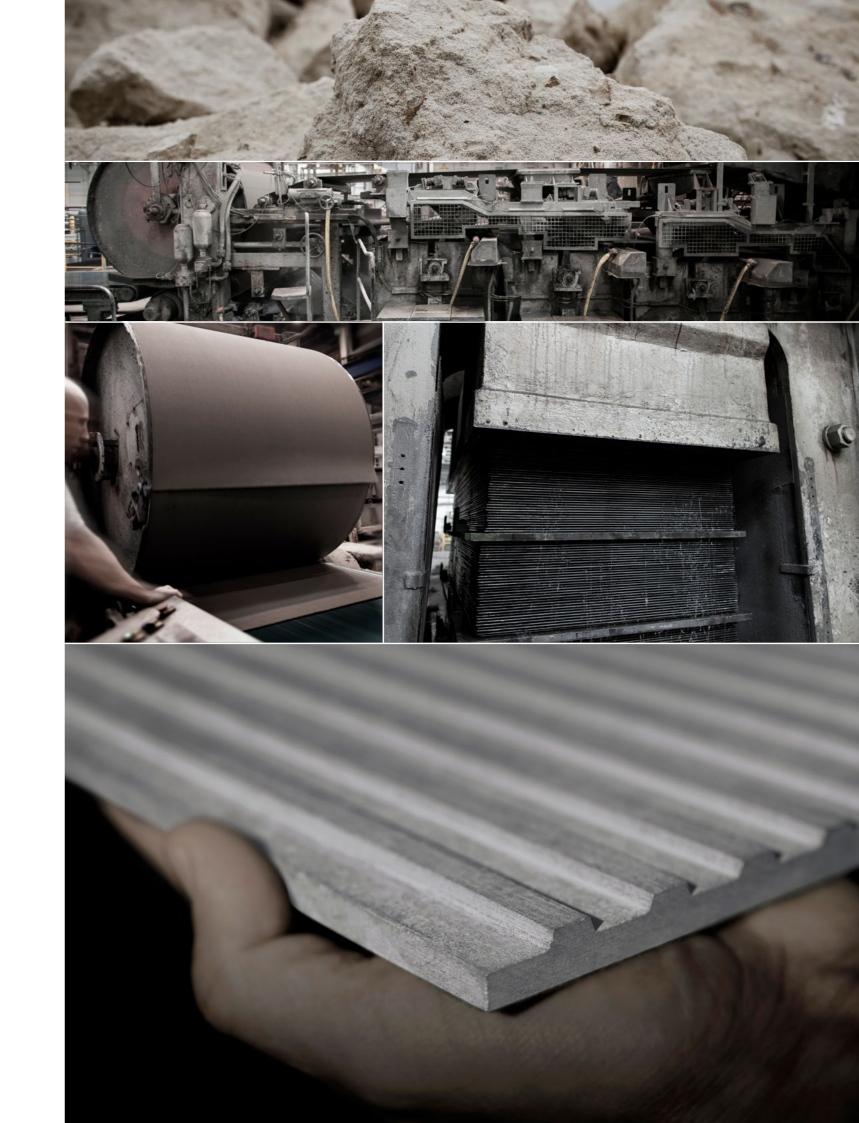
EQUITONE Lastre per facciate in fibrocemento ecologico

Quando Ludwig Hatscheck 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 sua leggerezza, resistenza e durabilità ne hanno decretato il grande successo da oltre 100 anni come materiale 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 EOUITONE.

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 colorazione in massa e/o verniciatura superficiale. Architetti di fama internazionale utilizzano EQUITONE per realizzare straordinari progetti dall'aspetto moderno ed elegante.



Libertà di progettazione

I materiali per facciata EQUITONE offrono una ineguagliabile flessibilità progettuale. In primo luogo, grazie al grande formato delle lastre, che vengono prodotte nella dimensione massima di 1250 x 3100 mm e possono essere tagliate in qualsiasi forma e misura con l'utilizzo di strumenti adeguati. In questo modo i progettisti possono creare interessanti giochi di linee e forme sulla facciata, dando all'intero edificio un carattere moderno ed elegante, dinamico e di elevato impatto architettonico. In secondo luogo, perché i materiali sono colorati in massa, aspetto che permette di creare facciate di grande pregio estetico anche nei minimi dettagli.

Le lastre possono essere forate con macchine a controllo numerico effettuando fori di piccole o grandi dimensioni. Le tipologie di lavorazione includono quindi diversi tipi di taglio, foratura, fresatura e incisione.

I pannelli EQUITONE nascono per l'utilizzo in facciata ventilata, con un sistema evoluto formato da sottostruttura, isolante, intercapedine d'aria e rivestimento in fibrocemento ecologico. Grazie alla sua versatilità e al notevole impatto estetico, molti progettisti e designer hanno utilizzato EQUITONE anche per interni, come elemento perimetrale e per la produzione di elementi di arredo.





EQUITONE [linea]

EQUITONE [linea] è un materiale per facciata unico, sagomato in 3D e colorato in massa, che crea un interessante gioco di luci ed ombre. Caratterizzato da una finitura sabbiata, con sfumature di colore ricorrenti in modo naturale nel pannello, si presenta con dei rilievi lineari che evidenziano la trama interna grezza del fibrocemento ecologico. Nei vari momenti della giornata la differente angolazione della luce del sole dà al materiale un aspetto diverso.

I pannelli, di spessore 10 mm, sono disponibili nei formati rettificati di 2500 x 1220 mm e 3050 x 1220 mm e possono essere tagliati in qualsiasi forma e misura a seconda del progetto.

 $Finitura: effetto \ 3D \ con \ scanalature \ longitudinali \ in \ rilievo.$

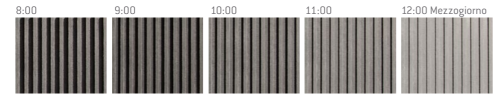
Aspetto: moderno, dinamico.

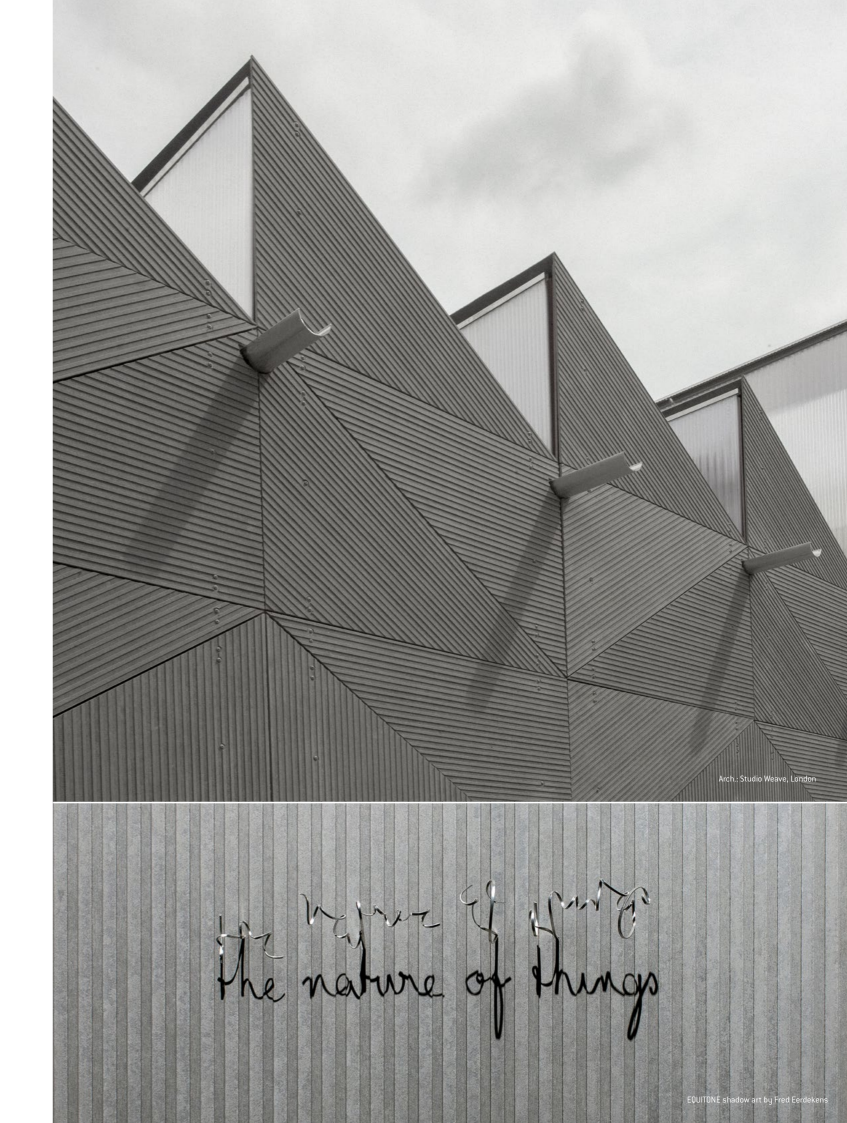
Caratteristiche: il pannello assume un aspetto diverso nei vari momenti della giornata a seconda dell'inclinazione della luce.

Disponibile in 3 colorazioni (vedi cartella colori)



Gioco di luci ed ombre nel corso della giornata:







EQUITONE [tectiva]

EQUITONE [tectiva] è una lastra per facciate colorata in massa caratterizzata da una finitura sabbiata, con sfumature di colore ricorrenti in modo naturale nel materiale. La superficie leggermente ruvida e striata, non verniciata ma protetta da un trattamento idrorepellente, rivela il carattere originale del fibrocemento ecologico non trattato.

Il particolare processo di produzione rende ogni pannello unico, con lievi differenze di tonalità che donano alla facciata un carattere dinamico, elegante e moderno.

I pannelli, di spessore 8 mm, sono disponibili nei formati rettificati di 2500 x 1220 mm e 3050 x 1220 mm e possono essere tagliati in qualsiasi forma e misura a seconda del progetto.

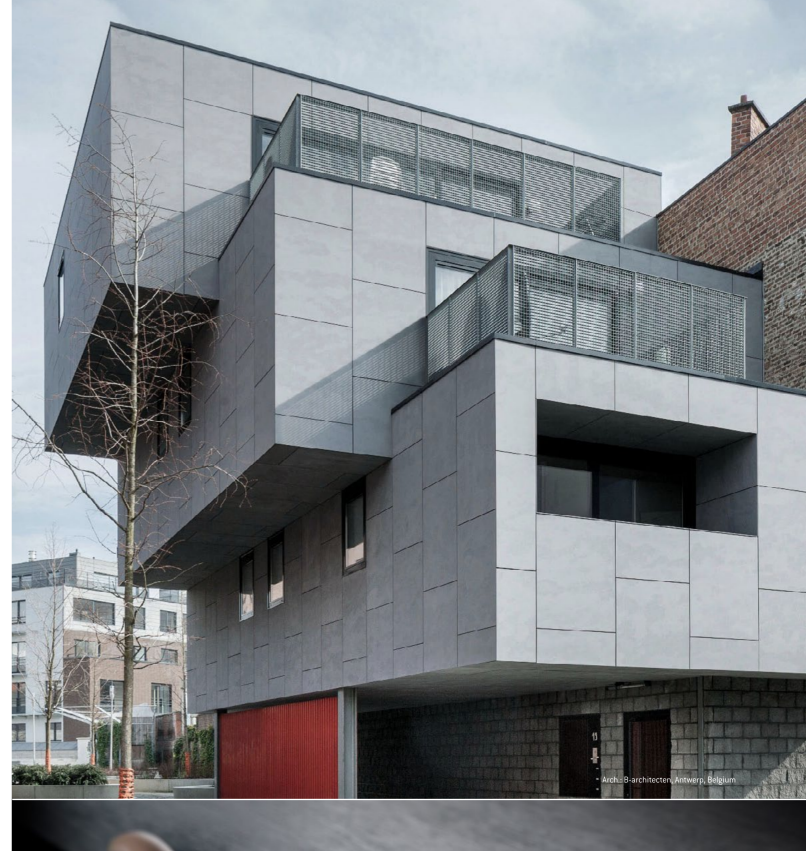
Finitura: sabbiata, con linee di levigatura fine.

Aspetto: naturale, dinamico.

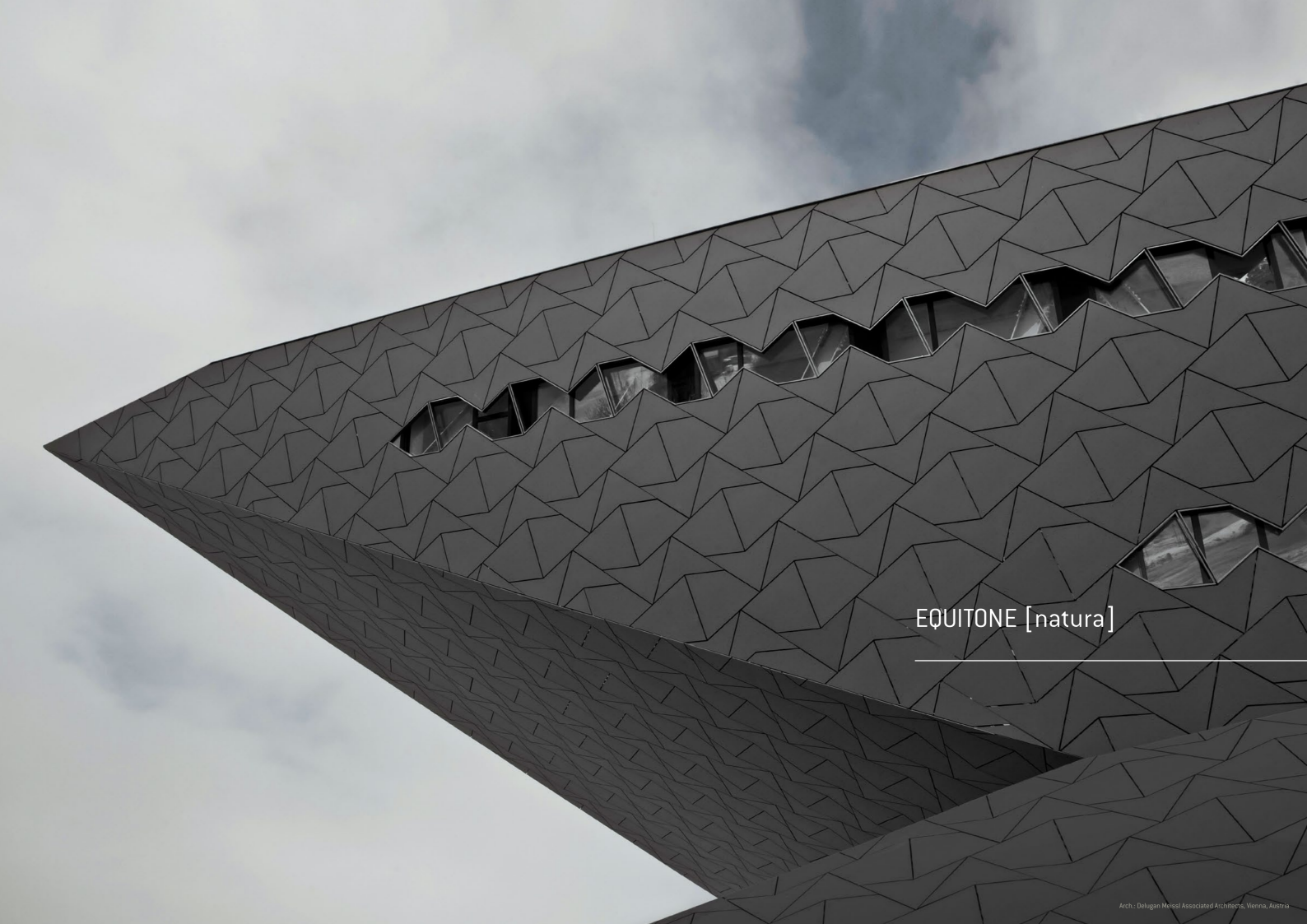
Caratteristiche: variazione naturale del colore, accentuata dall'orientamento del pannello e dall'angolo di visione.

Disponibile in 9 colorazioni (vedi cartella colori)









EQUITONE [natura]

EQUITONE [natura] è un materiale per facciate con la base colorata in massa. La verniciatura colorata semitrasparente lascia intravedere la trama interna del fibrocemento ecologico, dando un senso di "profondità" al pannello. La finitura opaca, insieme alla superficie liscia e vellutata e alle fibre interne leggermente visibili, ne accentuano il carattere naturale ed elegante.

Una particolare tecnologia di colorazione permette l'applicazione di uno smalto acrilico colorato che rafforza la resistenza e la durabilità delle lastre.

l pannelli, di spessore 8 o 12 mm, sono disponibili nei formati rettificati di $2500 \, x$ $1250 \, mm$ e $3100 \, x$ $1250 \, mm$ e possono essere tagliati in qualsiasi forma e misura a seconda del progetto.

Finitura: liscia, opaca.

Aspetto: dinamico, raffinato.

Caratteristiche: la vernice semitrasparente lascia intravedere le fibre della mescola interna dando al materiale un aspetto caratteristico.

Disponibile in 27 colorazioni (vedi cartella colori)





EQUITONE [pictura]

EQUITONE [pictura] è un materiale verniciato con superficie liscia, opaca e omogenea. Questa finitura, ottenuta grazie a 2 strati di colorazione acrilica, ha una vasta gamma di colori originali che offrono grande libertà nella progettazione. Oltre alle tinte standard è possibile richiedere altre colorazioni per soddisfare differenti esigenze architettoniche.

Il particolare strato di verniciatura indurita ai raggi UV rende la superficie resistente alla polvere e agli agenti chimici, con una protezione "antigraffiti".

I pannelli, di spessore 8 o 12 mm, sono disponibili nei formati rettificati di 2500 x 1250 mm e 3100 x 1250 mm e possono essere tagliati in qualsiasi forma e misura a seconda del progetto.

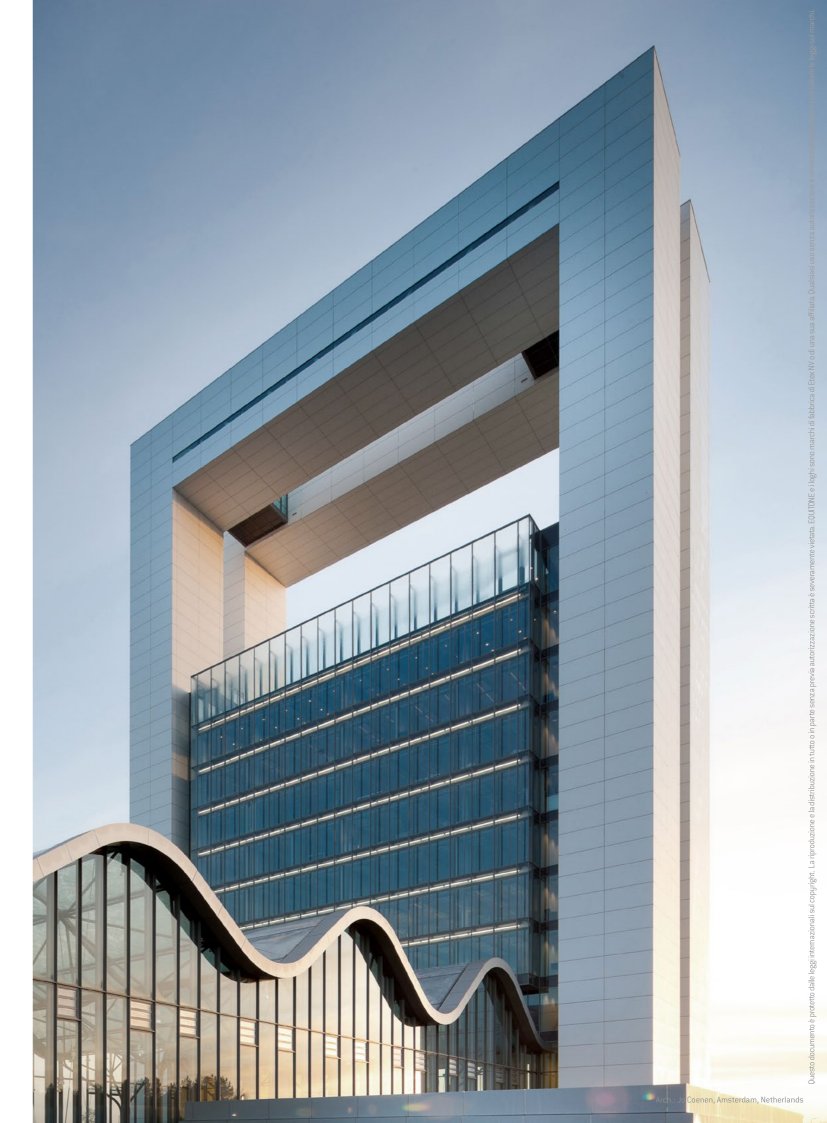
Finitura: liscia, opaca.

Aspetto: omogeneo, vivace.

Caratteristiche: ampia gamma di colori disponibili, protezione anti-graffiti.

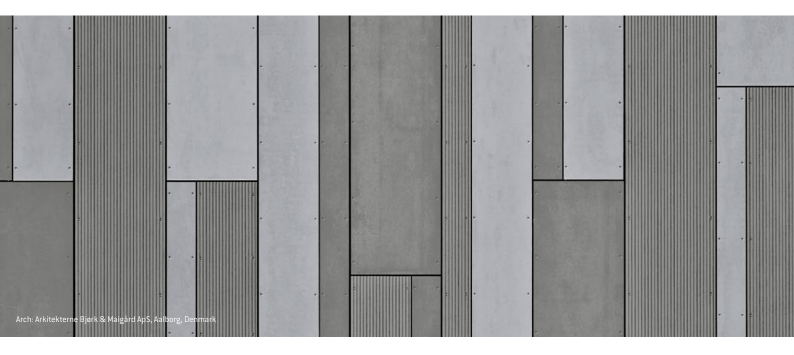
Disponibile in 20 colorazioni. Altri colori disponibili su richiesta, soggetti a quantitativi minimi di ordine (vedi cartella colori)











equitone.com

Seguici:

