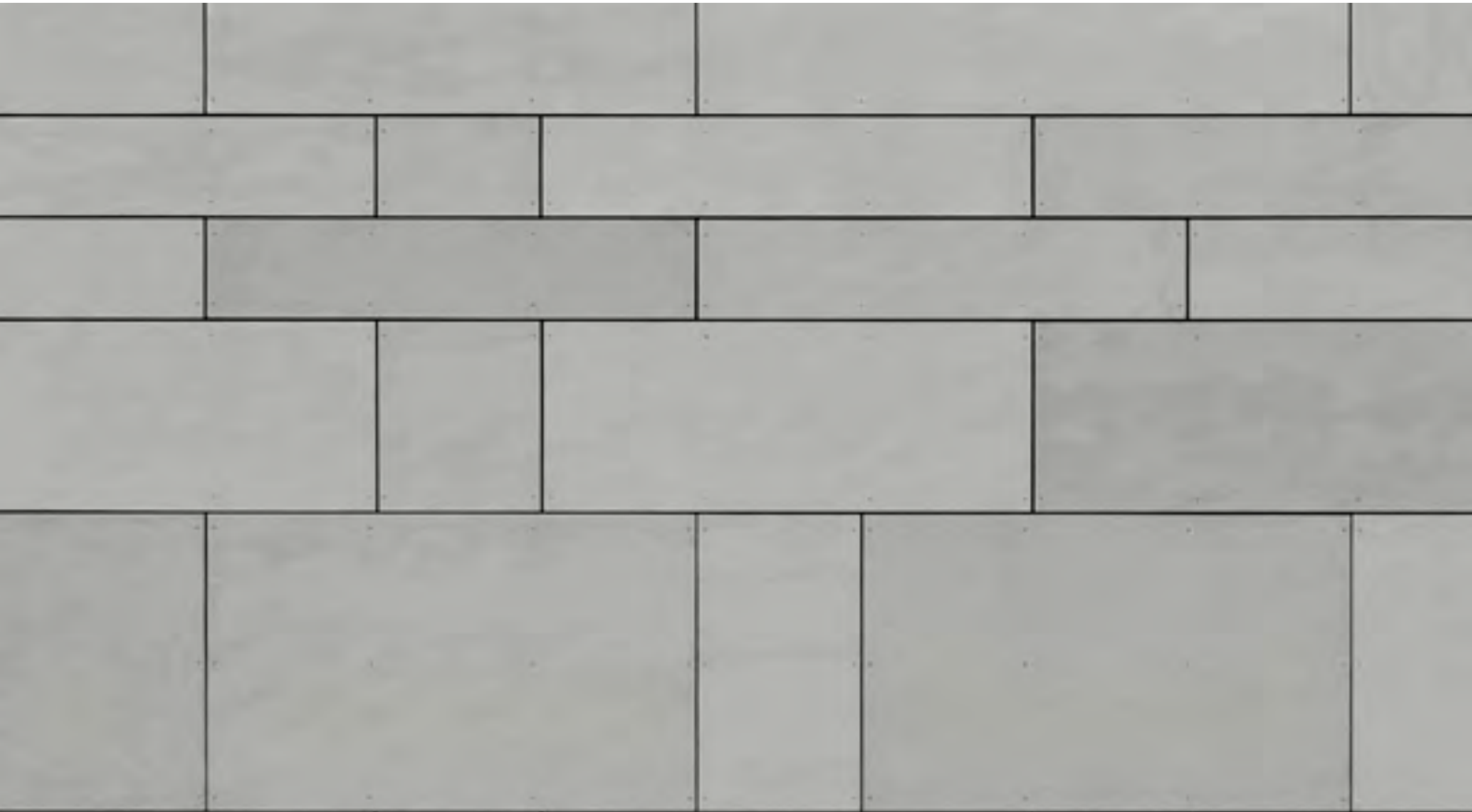


Arch.: Delugan Meissl Associated Architects, Vienna, Austria

**EQUITONE**  
Fibre cement facade materials



# EQUITONE

## materiali per facciate in fibrocemento ecologico

Quando Ludwig Hatscheck inventò il fibrocemento, alla fine del diciannovesimo secolo, combinò gli elementi di base della terra: minerali, acqua, aria e fuoco (calore) mediante un semplice processo di filtrazione. Ne risultò un materiale con una durevolezza superiore rispetto a tutti gli altri.

La nostra casa madre Etex realizza prodotti in fibrocemento sin dal 1905. Studi e sviluppi nati sulla scia di questa gloriosa tradizione hanno dato vita alla gamma di materiali per facciata EQUITONE. Il processo produttivo Hatscheck rende ciascun pannello unico, con una propria esclusiva tramatura in fibrocemento ecologico. La maggior parte delle lastre EQUITONE non è trattata in superficie con tinte artificiali ed il particolare processo di colorazione in massa conferisce ai pannelli un caratteristico aspetto grezzo e naturale.

Negli anni '50 architetti di prestigio come Walter Gropius introdussero l'uso di pannelli in fibrocemento mediante il sistema di facciata ventilata con schermo antipioggia (rainscreen). Nel 1954 il progettista Willy Guhl creò da un pezzo di fibrocemento la famosa sedia monoscocca "Loop Chair". Quest'opera iconica testimonia ancora oggi le qualità peculiari della mescola a base di fibra di cemento, che dà origine ad un materiale sottile, leggero e indistruttibile, ma soprattutto di grande impatto estetico. Nel 1987 Herzog & De Meuron progettarono il Ricola Storage Building di Laufen usando pannelli in fibrocemento non trattati. La facciata risultante con chiusure a serranda ispirò la nostra azienda ad intraprendere lo sviluppo industriale dei materiali in fibrocemento ecologico grezzi non trattati.

Oggi EQUITONE vanta una gamma completa di lastre in fibrocemento ecologico colorate in massa. Architetti di fama internazionale stanno utilizzano EQUITONE per realizzare straordinari progetti di facciate.



# Libertà di progettazione

I materiali per facciata EQUITONE offrono una ineguagliabile flessibilità progettuale. Il fibrocemento ecologico è colorato in massa, caratteristica che permette di mostrare in superficie l'intima struttura ed il colore del materiale. Indipendentemente dal progetto di facciata che si voglia sperimentare, con i materiali colorati in massa si potranno creare precisi e monolitici dettagli per facciate.

EQUITONE viene prodotto in pannelli della grandezza massima di 1,25 x 3,10 m (4" x 10") e può essere trasformato in qualsiasi grandezza o forma in produzione o in cantiere. Inoltre può essere forato con macchine a getto d'acqua o a controllo numerico effettuando fori grandi o di dimensioni ridotte e può anche essere goffrato e stampato. Alcuni progettisti lo hanno utilizzato per interni e arredamento. Il materiale, sottoposto al processo di colorazione in massa, permette di ottenere dettagli impeccabili.



Arch.: Boguslaw Wowrzeczka, Wrocław, Poland



Arch.: AR-TE, Leuven, Belgium



Arch.: Regina Schineis, Augsburg, Germany



Arch.: Busmann + Haberer, Berlin, Germany

Arch.: Astrid Bornheim, Berlin, Germany



EQUITONE [linea]

CLERKENWELL  
DESIGN

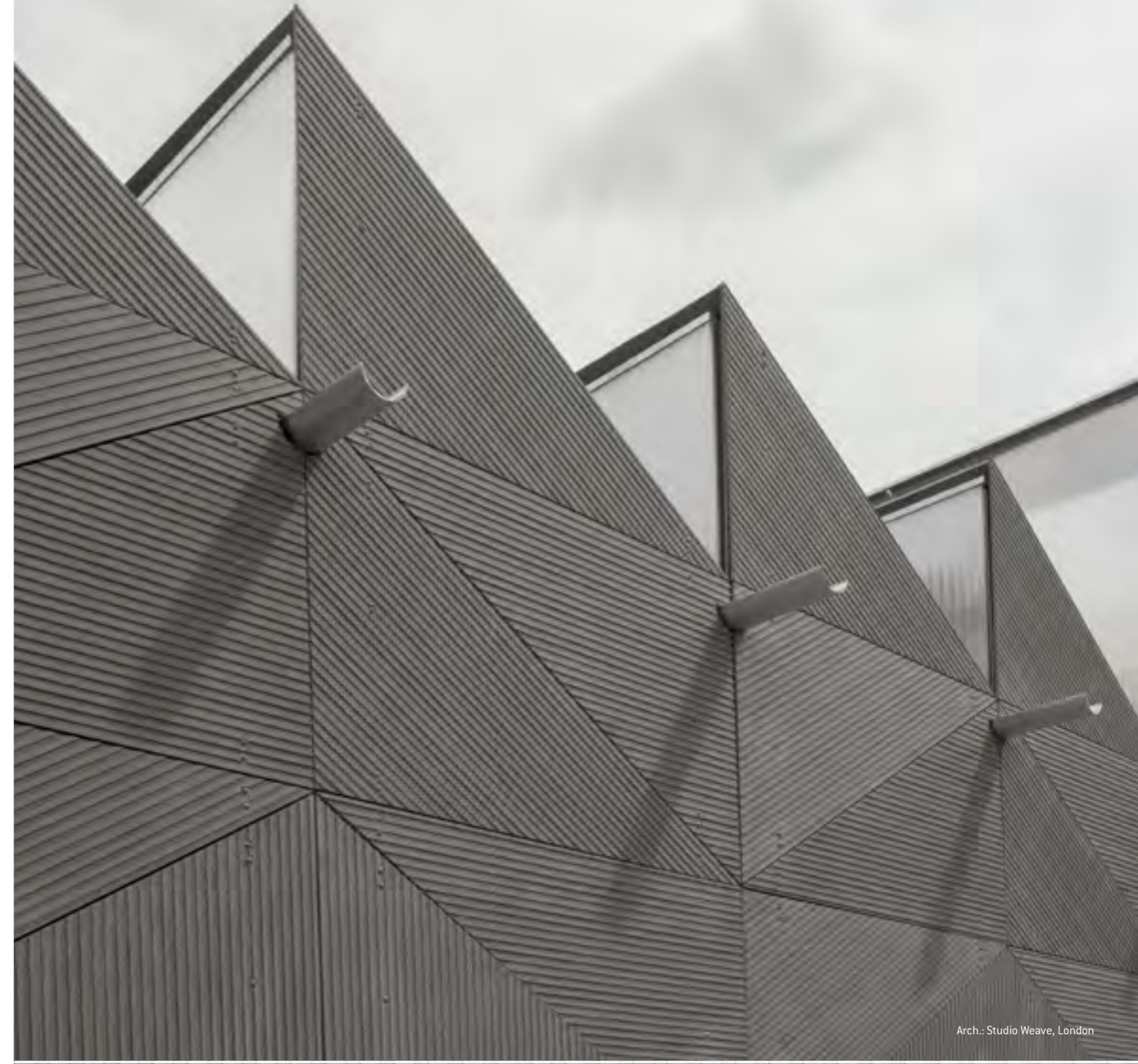
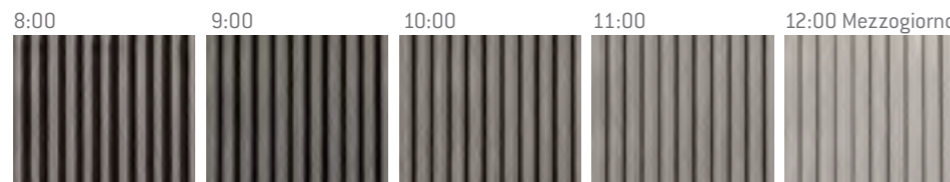
# EQUITONE [ linea ]

EQUITONE [ linea ] è un materiale per facciata unico, sagomato in 3D e colorato in massa, che crea un interessante gioco di luci ed ombre. Si presenta con dei rilievi lineari che evidenziano la struttura interna grezza del fibrocemento ecologico. Nei vari momenti della giornata la differente angolazione della luce del sole dà al materiale un aspetto diverso. EQUITONE [ linea ] viene prodotto in pannelli di grandi dimensioni e può essere tagliato in qualsiasi forma o grandezza in produzione o in cantiere. Per EQUITONE [ linea ] sono disponibili opzioni di fissaggio a vista e invisibile.

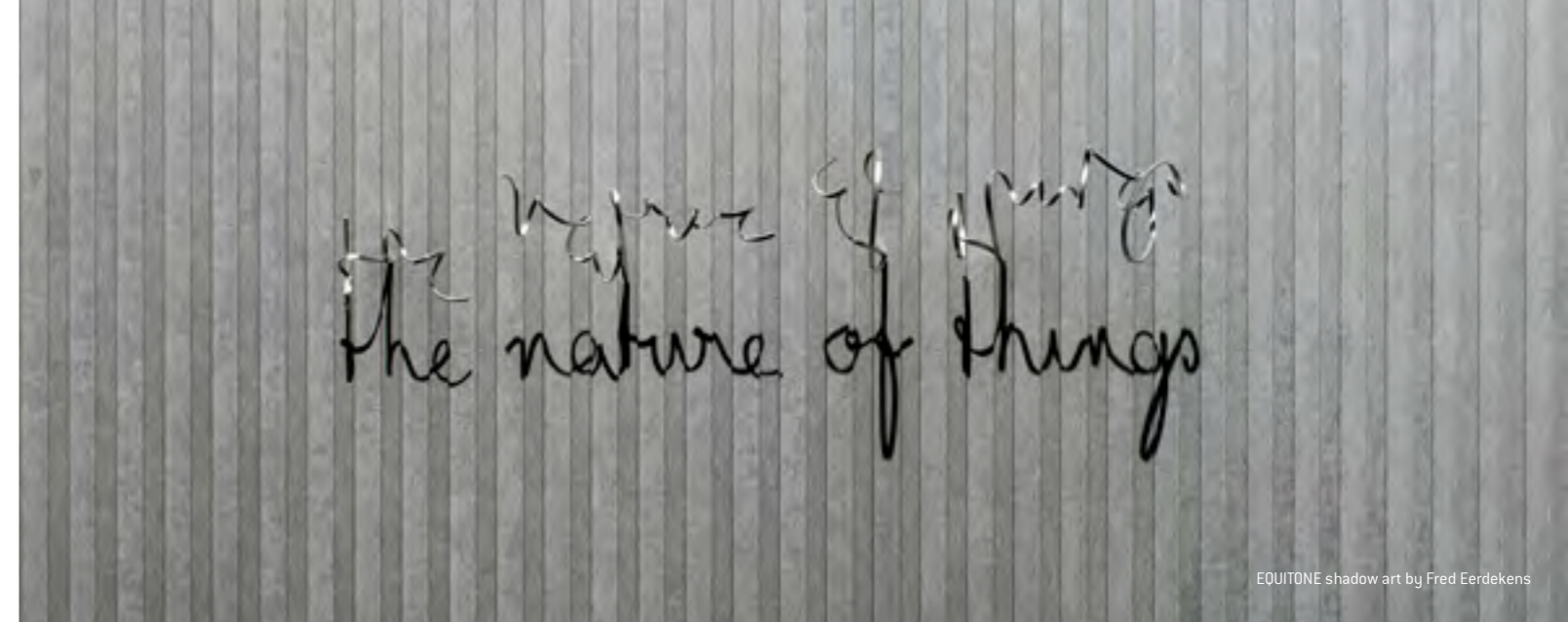
Disponibile in 3 colorazioni (vedi cartella colori)



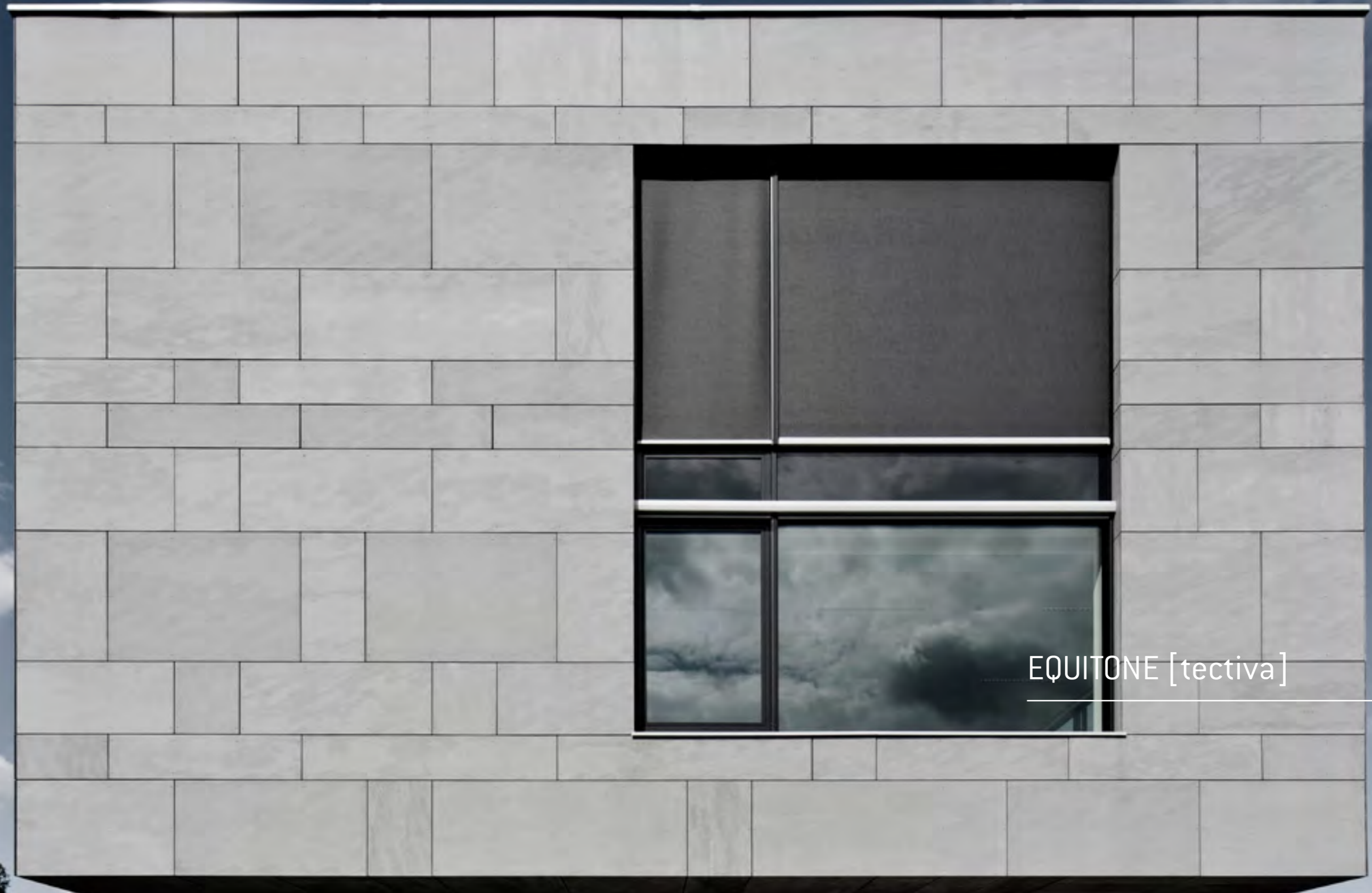
Effetto ombra:



Arch.: Studio Weave, London



EQUITONE shadow art by Fred Eerdekers



EQUITONE [tectiva]

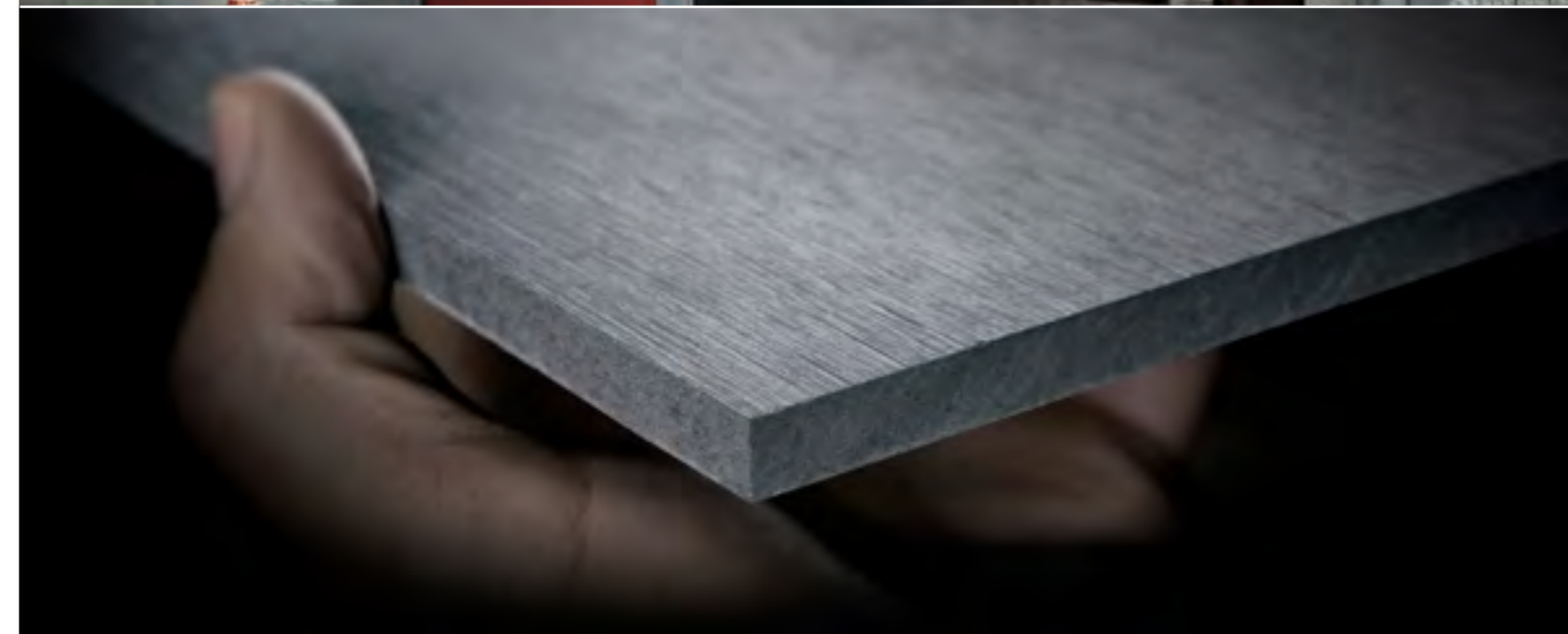
# EQUITONE [tectiva]

EQUITONE [tectiva] è una lastra per facciate colorata in massa, caratterizzata da una superficie sabbiata e da sfumature di colore ricorrenti in modo naturale nel materiale.

Ogni pannello è unico e rivela interamente l'intima struttura grezza del fibrocemento ecologico. Il materiale viene prodotto in pannelli di dimensione massima di 1,25 x 3,10 m (4"x10") e può essere reso di qualsiasi grandezza o forma in produzione o in cantiere.

A prescindere dal tipo di progettazione che deciderete di sperimentare, la natura di EQUITONE garantisce dettagli precisi e monolitici.

Disponibile in 8 colorazioni (vedi cartella colori)



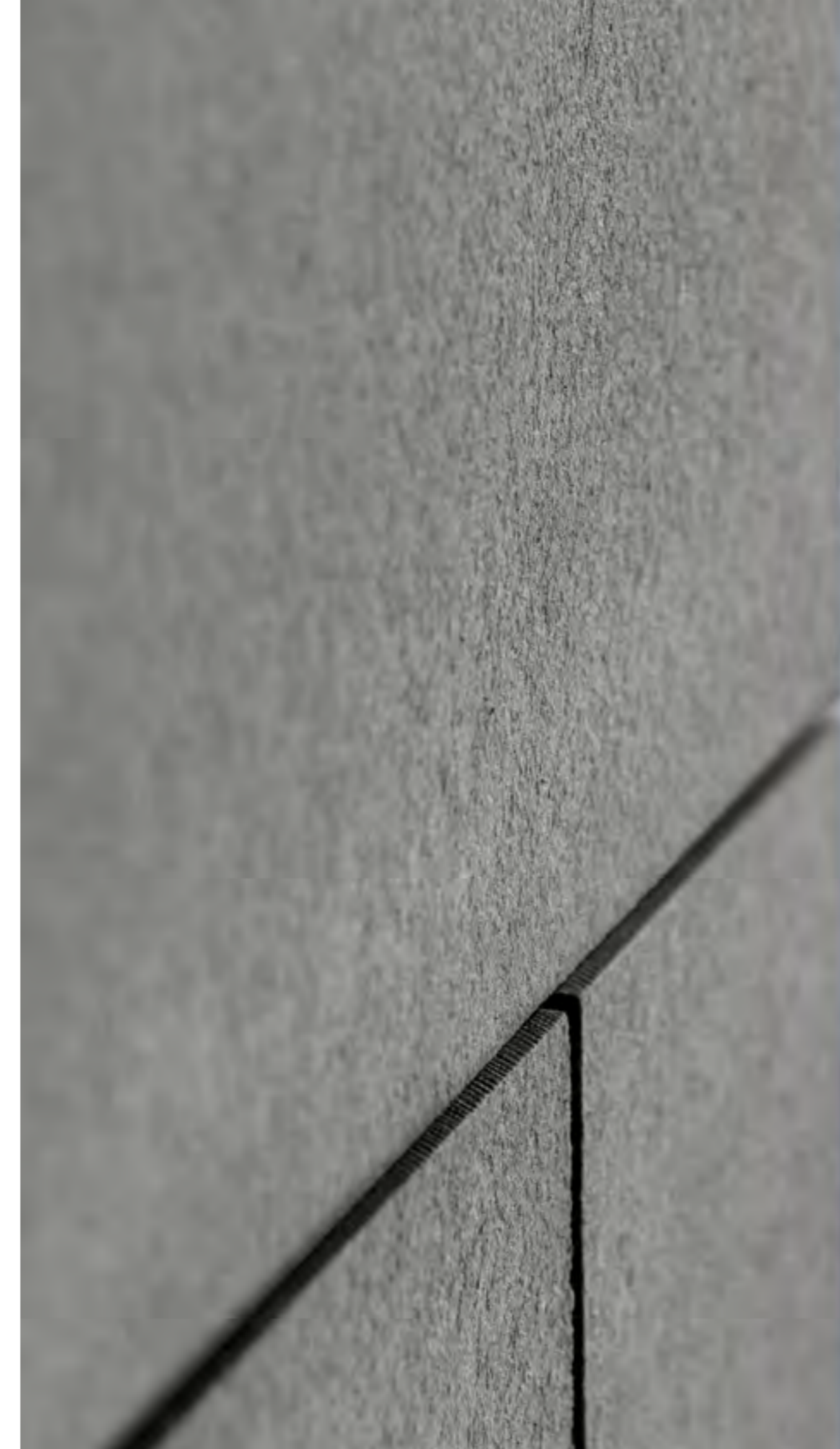
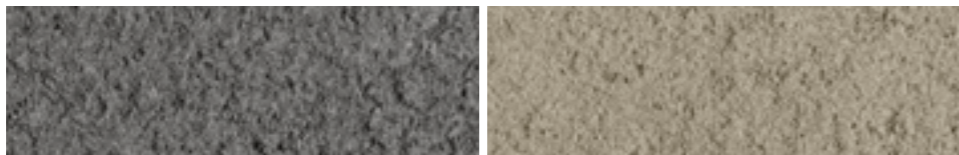


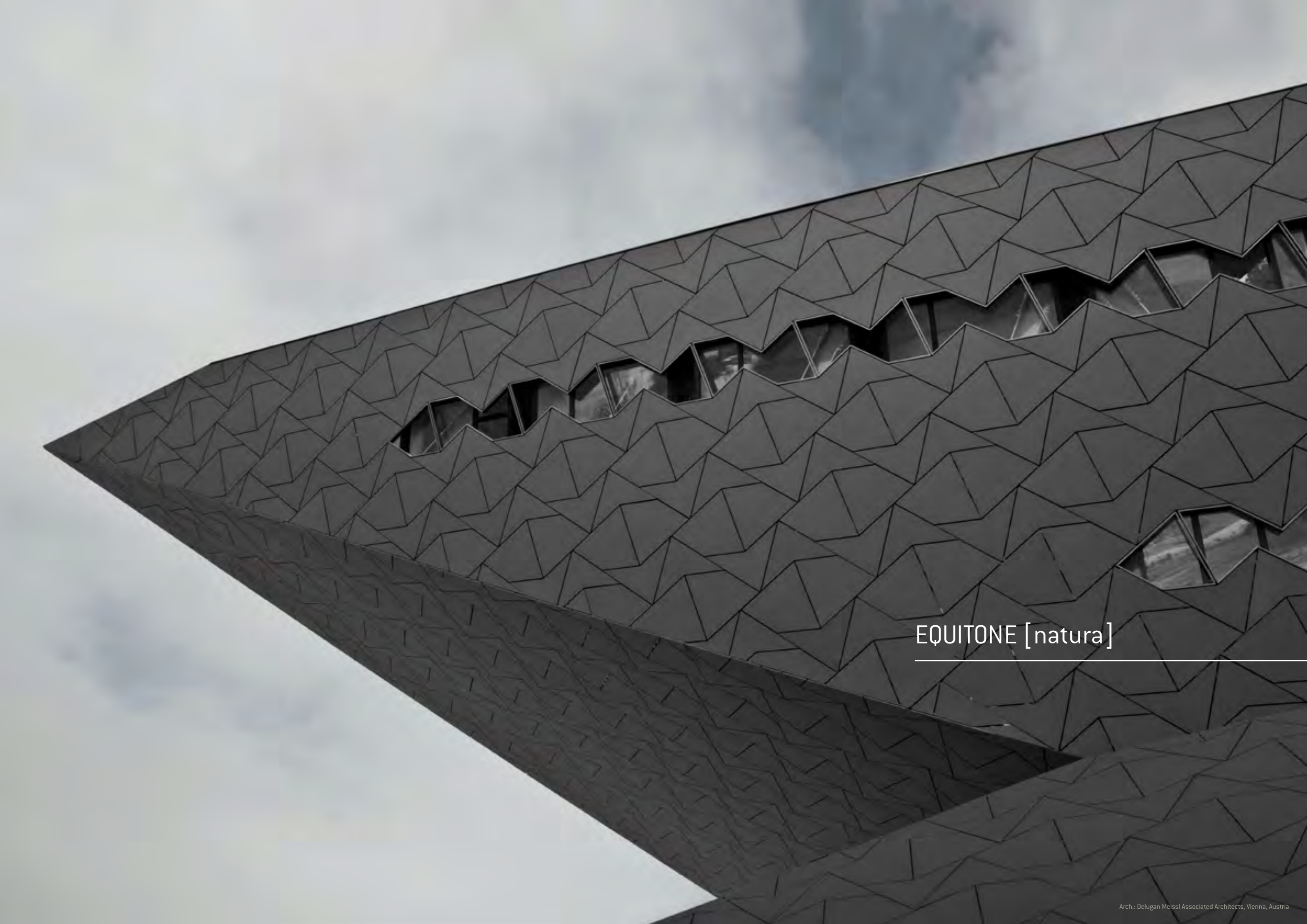
EQUITONE [materia]

# EQUITONE [materia]

EQUITONE [materia] è una lastra per facciate colorata in massa che esalta la bellezza del fibrocemento ecologico. Il materiale lega le caratteristiche del cemento con quelle delle fibre che rendono la superficie esterna ruvida e materica. L'atmosfera esterna in continua evoluzione conferisce al materiale delle sfumature di colore sempre diverse e naturali. EQUITONE [materia] nasce in pannelli di grande formato che possono essere tagliati e forati in produzione o direttamente in cantiere.

Disponibile in 2 colorazioni (vedi cartella colori)





EQUITONE [natura]

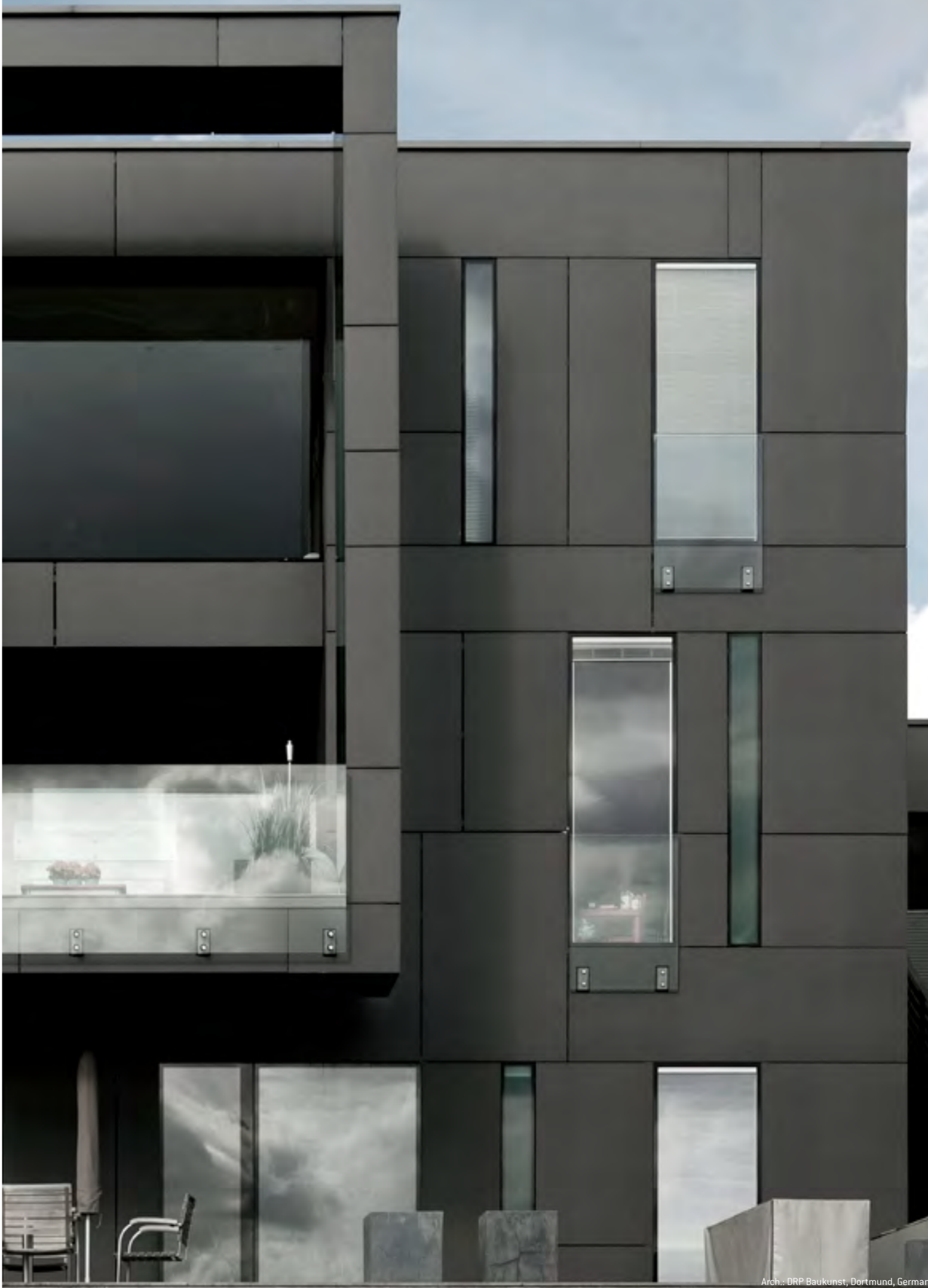
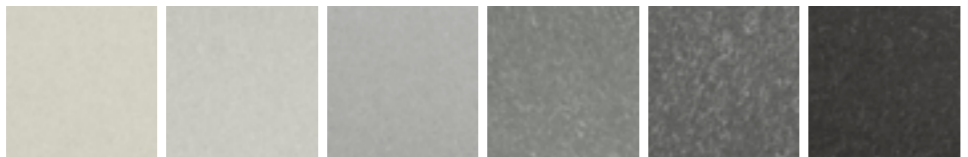
---

# EQUITONE [natura]

EQUITONE [natura] è un materiale per facciata colorato in massa. Ogni pannello è unico e rivela delicatamente l'intima struttura grezza del fibrocemento ecologico. Il materiale viene prodotto in pannelli di grandi dimensioni e può essere tagliato in qualsiasi grandezza o forma in produzione o in cantiere.

A prescindere dal progetto, la natura di EQUITONE colorato in massa garantisce dettagli precisi e monolitici.

Disponibile in 26 colorazioni (vedi cartella colori)



# EQUITONE [pictura]

EQUITONE [pictura] è un materiale in fibrocemento ecologico per facciate ventilate con finitura liscia e opaca. Sono disponibili su richiesta diversi colori per soddisfare differenti richieste di progettazione.

Il materiale viene prodotto in pannelli di grandi dimensioni e può essere tagliato in qualsiasi grandezza o forma in produzione o in cantiere. Le lastre possono anche essere forate e stampate.

A prescindere dal tipo di progettazione, le qualità di EQUITONE garantiscono dettagli nitidi e monolitici.

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

