



AR K E T I P O

ARCHITETTURA DEL FARE

LOW TECH

KILLA DESIGN | APIS KOR | WASP

SPACE&MATTER

CHIANGMAI LIFE ARCHITECTS

RINTALA EGGERTSSON ARCHITECTS,
TYIN TEGNESTUE ARCHITECTS

HELEN & HARD, SAAHA

PERIS+TORAL ARQUITECTES

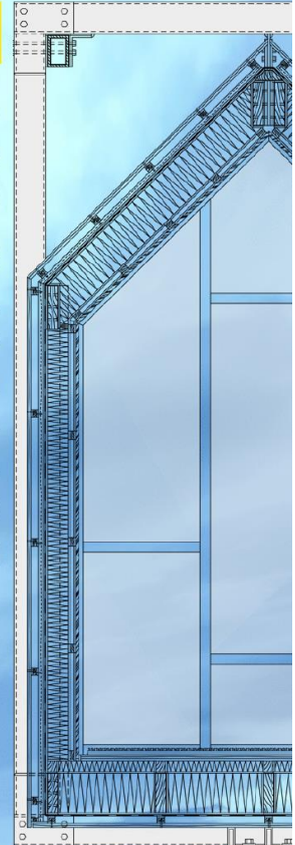
IDOM

SNØHETTA

D.N.A.

DYNAMIC NETWORK
ARCHITECTS

HPP ARCHITEKTEN



new
Business
Media
GRUPPO EDITORIALE NUOVI

ISSN 1128 - 4450



N. 156
2022
Maggio | May

n. 156/22 anno - year: 17 - Poste Italiane S.p.A. - Mensile | Italy only euro 9,00,
Belgio, Grecia, Portogallo cont., Spagna euro 18,00, Germania euro 20,00.

AR KETI PO

PRODOTTI

SISTEMA FACID SCHÜCO



CATEGORIA: sistema per facciate tessili
MATERIALE: alluminio
CARATTERISTICHE: schermatura solare, protezione antiabbagliante, resistenza agli agenti atmosferici
WEB: schueco.it

Il sistema per facciate tessili Schüco Facid è nato per rispondere alle esigenze dell'architettura "in divenire", poiché permette di adattare in modo rapido ed efficiente l'estetica esterna degli edifici preservandone la quotidiana funzionalità.

La tecnologia Facid si basa su un sistema brevettato di fissaggio in alluminio che non richiede un'installazione complessa e può essere utilizzato sia per la realizzazione di facciate sospese, ventilate e con schermatura solare integrata, sia per la creazione di un nuovo layer decorativo. Caratterizzato da flessibilità e durata, il sistema da un lato regala ai progettisti libertà creativa, dall'altro offre ai serramentisti e agli installatori una soluzione dal peso ridotto e dall'elevata rapidità di posa in opera. Facid è composto da supporti flessibili che vengono fissati nel tessuto pretagliato per essere poi agganciati al sistema di bloccaggio del profilo. Questo meccanismo interno mette in tensione immediatamente tutti gli angoli e tutti i punti di raccordo, permettendo il corretto tensionamento del tessuto in ogni sua parte.

La gamma di tessuti a disposizione è ampia, personalizzabile nel colore e nel grado di porosità: da tessuti stampabili pretensionati a tessuti in fibra di vetro (indicati per applicazioni con protezione antincendio in Classe A2). Infine, per favorire la vivibilità degli spazi outdoor, Schüco ha sviluppato la facciata Facid Silence, che integra nel materiale tessile alcune componenti fonoassorbenti che consentono di migliorare i livelli di inquinamento acustico delle aree urbane.

Il sistema è stato utilizzato in numerosi progetti prestigiosi, tra cui l'aeroporto Willy Brandt di Berlino-Brandenburgo, il centro chirurgico di Großhadern a Monaco di Baviera, il parcheggio della sede centrale dell'FBI a San Diego e la nuova sede di Gotha Cosmetics a Bergamo.



I progettisti che stanno esplorando l'applicazione di nuove forme inedite per ridisegnare l'architettura contemporanea e futura possono trovare in Schüco un partner attento alle loro esigenze. Il sistema in alluminio per facciata tessile Facid ne è un ottimo esempio: è possibile rivestire l'involucro di un edificio in modo flessibile e sostenibile, dando nuova vita alle geometrie e innalzando l'efficienza energetica usando i teli come schermatura solare.

Francesco Benvin
Responsabile Marketing di Schüco Italia

