

CASABELLA

DAL 1928

**Abitazioni collettive
/ Collective housing**

Sophie Delhay 8

Adamo+Faiden 16

**Charles-Henri
Tachon** 24

**Nicola Braghieri,
Barbara Tirone** 30

Bruther+Baukunst 38

Lacol arquitectura 46

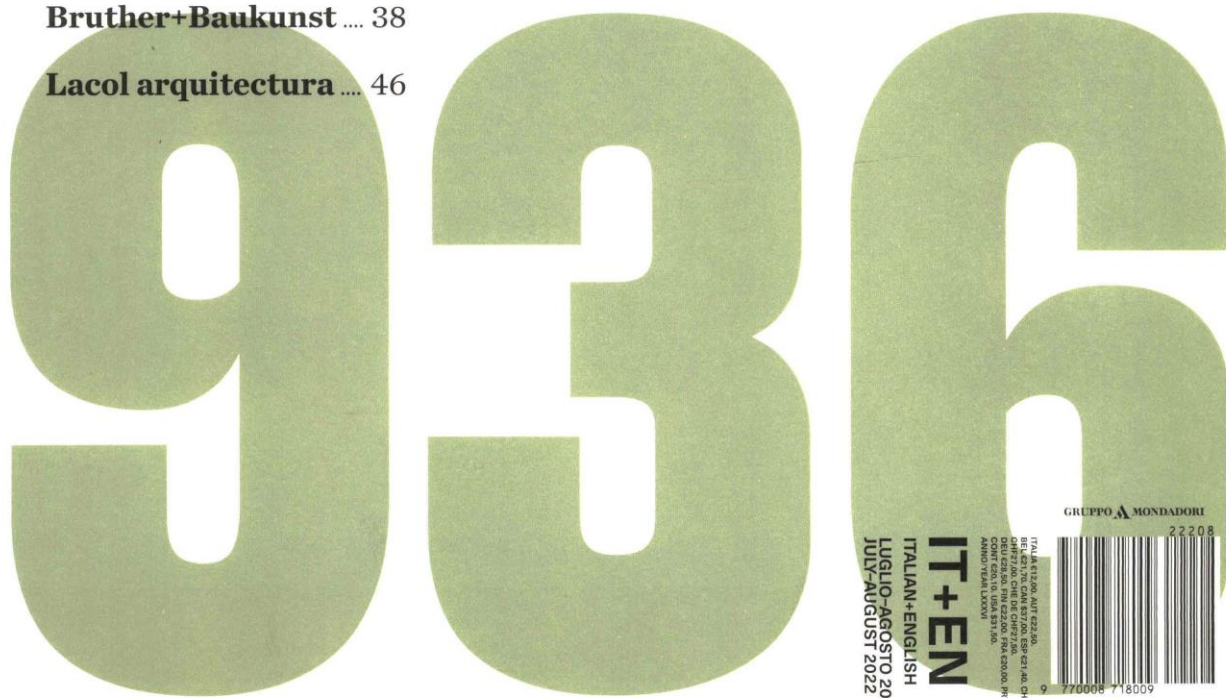
**Portogallo, Paraguay:
due case / Portugal,
Paraguay: two houses**


**João Pedro Serôdio
e Isabel Furtado** 60

**Javier Corvalán
+ Laboratorio de
Arquitectura** 68

**Architetture di mostre e
allestimenti / Exhibition
Design and Display**

**Sigurd Lewerentz
Caruso St John** 79



GRUPPO  MONDADORI

22208



770008 718009

ITALIA €12,00, AIR €22,50,
FRANCE €17,00, AIR €22,50,
DEUTSCHLAND €12,00, AIR €22,50,
UK £7,00, AIR £11,00,
ANNÉE 2022
ITALIAN+ENGLISH
LUGLIO-AGOSTO 2022
JULY-AUGUST 2022

Dossier
comfort e benessere

a cura di Silvia Sella

Internorm

KF510



Sistema finestra in PVC o PVC/alluminio, caratterizzato da un profilo particolarmente stretto, che lascia, comunque, inalterata robustezza e isolamento, tipici della gamma delle finestre Internorm. Il vantaggio offerto da KF510 è quello di poter godere di molta più luce, rispetto a un serramento comune, poiché le superfici vetrate sono particolarmente ampie. Un altro grande vantaggio di KF510 è dato dalla sicurezza, grazie alla tecnologia *I-tec Secure*, completamente integrata nel telaio del serramento, che non presenta i classici nottolini a vista, ma è completamente nascosta all'interno del profilo dell'anta.

finestreinternorm.it

serramenti

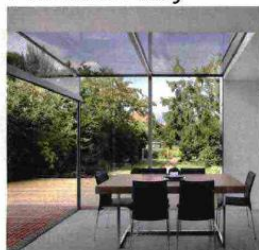
tico applicato al vetro, che agisce sfruttando le condizioni atmosferiche naturali in due fasi: prima utilizza la luce solare ultravioletta per attivare il rivestimento e disgregare le particelle organiche dello sporco sedimentatosi sulla superficie e, successivamente, sfrutta la naturale azione della pioggia per rimuoverlo. Questo innovativo rivestimento invisibile, estremamente durevole, permette all'acqua di diffondersi in modo omogeneo, garantendo una pulizia uniforme della superficie del vetro e un'asciugatura rapida. Un'altra sua peculiarità è la capacità di ridurre la contaminazione microbica sulle superficie esterna quando è esposto alla luce naturale. Inoltre, il rivestimento pirolitico invisibile assicura al vetro un aspetto neutro e un'elevata trasmissione luminosa, oltre che una maggiore resistenza all'abrasione e ad agenti esterni. Planibel Easy si declina in due varianti: *Planibel Easy Clear* con una trasmissione luminosa del 76% e un fattore solare del 59% e *Planibel Easy Blue*, dalla colorazione più azzurra, che offre una trasmissione luminosa del 57% e un fattore solare del 39%. Planibel Easy può essere fornito in versione temprata, laminata, curvata e in doppie o triple vetrate integrate con altri prodotti AGC.

agc-glass.eu

serramenti

AGC Flat Glass Italia

Planibel Easy



AGC Flat Glass Italia, con Planibel Easy offre una soluzione a due importanti problemi funzionali: mantenere pulite le vetrate e permettere di ridurre la contaminazione microbica sulla superficie esterna quando esposta alla luce naturale. Planibel Easy è particolarmente indicato per le superfici difficili da raggiungere come i tetti delle serre, le lastre dei lucernari, i giardini d'inverno e le grandi vetrate degli edifici. Questo prodotto si differenzia per il suo specifico rivestimento pirolitico

serramenti

Hörmann

ThermoPlan Hybrid



Nuova porta d'ingresso, particolarmente robusta e resistente agli agenti atmosferici, realizzata in acciaio inox e alluminio. Il massiccio battente di 82 mm, riempito in schiuma rigida in poliuretano, è garanzia di elevato isolamento acustico - fino a 36 dB - e di ottima efficienza energetica con valore UD pari a 0,87 W/ (m²·K). La lamiera in acciaio inox sul lato esterno (con verniciatura a polveri), inoltre, offre da un lato maggiore stabilità dimensionale e assicura, dall'altro, *performance* significative anche in termini di sicurezza. ThermoPlan Hybrid è disponibile con equipaggiamento RC 3 di serie e con serratura di sicurezza a cinque punti, peculiarità che la rendono capace di resistere a tentativi di effrazione con utensili come cacciaviti, pinza e cunei, per un tempo utile a far desistere ogni ladro. ThermoPlan Hybrid si distingue anche per la complanarità tra manto e telaio, su entrambi i lati: il manto realiz-

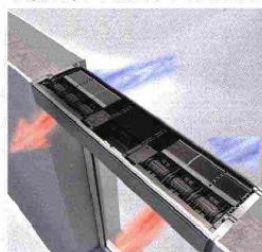
zato a filo della superficie del telaio, infatti, conferisce raffinatezza, pulizia ed essenzialità alla zona d'ingresso e si armonizza con le porte interne delle stanze. Contraddistinta da cerniere occultate, ThermoPlan Hybrid viene proposta in 12 motivi e in 19 colori preferenziali o, su richiesta, in tutti i colori della gamma RAL, così da integrarsi in qualsiasi contesto architettonico. Per soddisfare poi le esigenze di personalizzazione più elevate, dispone in più, opzionalmente, di elementi laterali, sopra-luce, finestrate - dall'aspetto identico al motivo della porta d'ingresso - con vetro termico triplo e vetro di sicurezza su entrambi i lati.

hormann.it

serramenti

Schüco

VentoTherm Twist e VentoFrame Asonic



VentoTherm Twist è un sistema di ventilazione decentralizzato attivo, integrato nella finestra, che assicura l'immissione e l'estrazione dell'aria, oltre a un recupero fino all'80% del calore. Il sistema rileva i valori di CO₂ e li elabora per determinare il fabbisogno di aria fresca, regolando automaticamente di conseguenza il livello di aerazione e il volume dell'aria scambiata in maniera del tutto automatica. Con un duplice vantaggio: aria fresca che si mantiene a lungo dove e quando serve e consumi energetici ottimizzati. Veloce da installare, Schüco VentoTherm Twist è, inoltre, dotato di filtri che evitano l'ingresso nell'abitazione di polveri inquinanti e che permettono una manutenzione facile ed economica. In alcuni edifici, come ad esempio i luoghi di lavoro, non è semplice garantire al contempo un ricambio d'aria controllato e una riduzione del rumore: le finestre aperte, infatti, possono far entrare aria fresca, ma anche rumori fastidiosi dall'esterno. Per risolvere questo problema, il sistema di ventilazione integrato e decentralizzato Schüco VentoFrame Asonic coi suoi diversi livelli di insonorizzazione, offre soluzioni su misura. Dotato di materiale fonoassorbente, l'aeratore garantisce un eccellente abbattimento acustico, consentendo la circolazione completamente automatica dell'aria

negli edifici, senza creare correnti d'aria, grazie all'innovativa funzione anti-ritorno. In più, essendo un aeratore passivo, non è dotato di ventola e, pertanto, non necessita di corrente elettrica per funzionare, contribuendo al contenimento dei consumi.

schueco.it

serramenti

Oikos

Kit DAM



Soluzione di chiusura e protezione all'aria, acqua e vento senza l'utilizzo della soglia a pavimento, che non altera l'estetica dell'ingresso, garantendo elevate prestazioni. Il Kit DAM crea una barriera nei punti più difficili da "chiudere": le estremità inferiori della porta. Questi i suoi punti di forza: semplicità d'installazione, il mantenimento dell'efficacia anche a seguito di eventuali regolazioni, assenza della soglia a pavimento, nessuna barriera architettonica, installabilità anche in caso di sostituzione. Queste le caratteristiche tecniche particolarmente degne di nota: resistenza ai carichi del vento C5, permeabilità all'aria 4, permeabilità all'acqua 5A. Il kit DAM attraverso i terminali installati sopra il parafreddo comprime la guarnizione di silicone espanso posta nell'estremità del telaio.

oikos.it

riscaldamento e climatizzazione

Olimpia Splendid

Unico Edge



Nuovo climatizzatore senza unità esterna di Olimpia Splendid - disponibile in esclusiva nella distribuzione