

De Rotterdam - Rotterdam (NL)

progetto studio OMA

sistemi di facciata realizzati

da Permasteelisa Group

→ www.permasteelisagroup.com

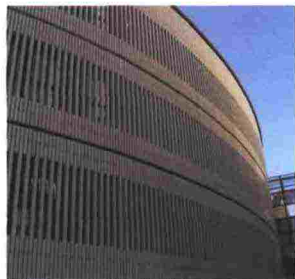
CASABELLA

MATERIALI,
COMPONENTI,
SISTEMI E TECNOLOGIE
PER LE FACCIATE
ARCHITETTONICHE
REALIZZAZIONI
E NUOVE PROPOSTE

a cura di Livio Salvadori

DOSSIER INVOLUCRI

dossier involucri materiali e componenti



GHIRARDI STONE CONTRACTORS® MARMO DI BOTTICINO

Ideale per rivestimenti esterni di involucri edilizi grazie alla sua resistenza, durezza e compattezza, il Marmo di Botticino è trasformato dall'azienda in lastre mediante tecnologie industriali abbinate a saperi artigianali di lunga data. Con questo materiale i più grandi maestri di architettura, anche contemporanea, hanno realizzato opere in tutto il mondo. Anche l'azienda partecipa al progetto denominato MARBO, insieme alle Cooperative Operai Cavatori del Botticino e Valverde, per la valorizzazione e tutela nel mondo del Marmo Botticino Classico®.

→ www.ghirardi.it



DOW BUILDING SOLUTIONS STYROFOAM ETICS

Lastre per isolamento esterno a cappotto. Realizzate in polistirene espanso estruso, presentano una struttura uniforme di piccole celle chiuse, che conferiscono alle lastre alto potere isolante, resistenza alla compressione, leggerezza, permeabilità al vapore e durata. La superficie ruvida su entrambi i lati delle lastre è stata appositamente pensata per favorire la presa dell'adesivo nella parte a contatto con la parete e l'aggrappaggio ottimale degli strati di copertura esterna del cappotto.

→ www.dowedilizia.it



LAMINAM LAMINAM ESTERNA

Linea di lastre che unisce alle valenze prestazionali dell'Urano Wall di Metra e del grès porcellanato aziendale il valore aggiunto del formato straordinario e della estrema leggerezza. Grazie alla dimensione delle lastre, 1000x3000x3mm, alla vasta gamma di finiture disponibili e alla semplicità di installazione, questo prodotto si propone sul mercato delle facciate ventilate come ideale alternativa ai rivestimenti in pietre naturali, vetro, fibrocemento, alluminio e pannelli compositi.

→ www.laminam.it



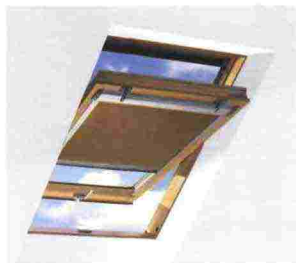
SCHÜCO INTERNATIONAL ITALIA ADS/AWS 90BR

Linea di porte e finestre, i cui componenti antieffrazione s'integrano perfettamente nel design mantenendo inalterato l'aspetto estetico. Le caratteristiche di sicurezza sono particolarmente elevate: protezioni anticardinalamento integrate nel telaio, serrature con protezioni anti-perforazione e meccanismi per il contrasto efficace dell'azione di pesanti utensili da scasso, corrispondenti alla classe antieffrazione RC4 e resistenza antiproiettile classe FB4. Tali infissi mantengono tutti i vantaggi di sistema, quali la tenuta e l'isolamento acustico e termico.

→ www.schueco.it

WIERER - GRUPPO MONIER LIVING CLASSIC, SUITE E DUPLEX

Serie di finestre da mansarda, proposte in 4 modelli che consentono di rispondere alle più diverse esigenze tecniche ed estetiche. Garantite 10 anni, sono realizzate, telaio e battente, in pregiato pino nordico con trattamento speciale antimuffa-antitarlo e finitura con verniciatura idrorepellente. La vetrata, con ampia camera d'aria e vetro basso emissivo, garantisce un valore termico complessivo pari a 1,4 W/mqK. I modelli Classic e Suite sono dotati di apertura a bilico; la maniglia ergonomica consente la chiusura ermetica o parziale della finestra, che può essere automatizzata mediante l'installazione dell'apposita centralina.



→ www.wierer.it

EKU GRUPPO PROFILATI EKU 78 TT

Serie di profilati per finestre e porte-finestre a taglio termico; l'utilizzo di componenti di alta qualità, la presenza di un taglio termico con barretta da 40 mm, la possibilità di alloggiare vetrocamere di grande spessore (fino a 70 mm), consentono un alto isolamento termoacustico, migliorando il comfort degli ambienti e riducendo i costi di riscaldamento e raffrescamento. L'elevata robustezza della struttura in alluminio permette la realizzazione di serramenti di ampie dimensioni senza comprometterne la sicurezza e la funzionalità.



→ www.eku.it