

Greppi Holding
Blindo 1828

Greppi Holding propone a partire da marzo 2006 l'innovativa porta basculante blindata Blindo 1828, ideale per garantire la completa sicurezza del proprio garage senza rinunciare alla calda eleganza di una porta in legno.

Blindo 1828, disponibile solo nella versione motorizzata e debordante con sporgenza verso l'esterno, si caratterizza per un'intelaiatura perimetrale composta da montanti laterali (125Ex/200) con guide a scorrimento, provviste di zanche e fori per il fissaggio a muro. Il traverso superiore di collegamento con i montanti laterali ha un'altezza di 140 millimetri. L'anta mobile è costituita da un pannello multistrato esterno fissato mediante viti a telaio perimetrale e omega orizzontali di rinforzo e da un foglio d'acciaio spesso 2 mm, antisfondamento e antitrapano.

Segnare **710** cartolina servizio informazioni


Cerdomus
Collezione Area

Superficie sinuosa come seta, ombre di chiaroscuri che si rincorrono fluide: queste le caratteristiche della collezione Area di Cerdomus di Castelbolognese (Bo). La morbidezza della materia ispiratrice fa da contrasto al rigore dei formati: geometrici incastri di fondo che lasciano trasparire solo il susseguirsi di un movimento liquido come acqua, che in alcuni punti si addensa, per poi appiattirsi e levigarsi. Area è disponibile sia in versione naturale che satinata.

Segnare **711** cartolina servizio informazioni


Unibloc
Blocco DB 20

Un'incisiva attività sperimentale effettuata, in casa Unibloc di Poggibonsi (Si), nell'ambito della progettazione acustica, ha portato all'ottimizzazione della geometria dei blocchi per muratura e alla formulazione del calcestruzzo Fonolite. Proprio da questa intensa attività di ricerca volta all'abbattimento dei rumori è stato messo a punto DB20, un blocco per muratura che riesce a raggiungere elevatissimi valori di abbattimento della trasmissione di suoni indesiderati. Infatti, in quest'ambito, se la muratura in blocchi di calcestruzzo è già per sua natura particolarmente efficace, il blocco DB 20 è in grado di offrire un potere fonoisolante pari a 59,2 dB se murato sullo spessore di 25 centimetri e di 58 dB se murato sullo spessore di 20 centimetri, e, quindi, può essere utilizzato non solo in ambito residenziale, alberghiero, scolastico o per la realizzazione di uffici e immobili commerciali, per i quali l'isolamento delle partizioni interne deve essere di 50 dB, ma anche negli ospedali, nei quali questo valore deve raggiungere i 55 dB.



Segnare **712** cartolina servizio informazioni

Cavatorta
Combiplax

Combiplax prodotta da Cavatorta di Parma presenta un elegante disegno tecnico e il rivestimento in pvc, ottenuto con l'esclusivo processo di sinterizzazione «Galvaplax Process», previene la corrosione per oltre dieci anni, deriva dall'impiego di polveri non nocive per la salute e non rilascia residui nell'ambiente. Grazie al particolare carico di rottura dei fili e ai punti di saldatura, precisi, profondi e resistenti ha una buona stabilità. In virtù dell'avvicinarsi di fili orizzontali lineari e ondulati, e di un triplo filo di rinforzo posto sia sul margine inferiore sia su quello superiore della rete Combiplax risulta anche facile da montare. La nuova recinzione è prodotta e commercializzata in 4 modelli (rispettivamente da 80, 100, 120 e 150 cm di altezza), in rotoli da 25 m, ed è contraddistinta da una nuova etichetta. I rotoli sono avvolti singolarmente da pellicola protettiva e disposti su palette da 12 rotoli.



Segnare **713** cartolina servizio informazioni

Friulsider
Viti Fm-Safer

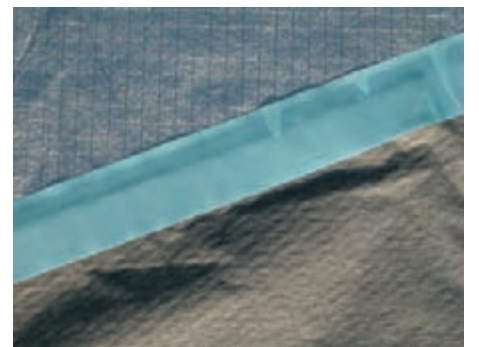
Le Viti Fm-Safer rappresentano un moderno, flessibile e completo sistema di fissaggio anti-intrusione. Dopo aver effettuato normalmente il fissaggio, l'inserto a stella si inserisce a percussione (tramite martello) all'interno dell'impronta della vite. L'inserto è in zama (lega presso fusa di zinco, alluminio, magnesio) e si adatta perfettamente all'impronta, diventando un corpo unico con la vite; si crea un fissaggio non smontabile, in quanto la testa «sfaccettata» non è manovrabile da nessuna chiave. La gamma comprende la Vite Fm-safer-filetto, la vite Fm-safer-filetto metrico, e la vite Fm-safer-filetto Hilo per l'utilizzo diretto nel calcestruzzo.

Segnare **714** cartolina servizio informazioni


Dörken Italia
Delta-Maxx Titan

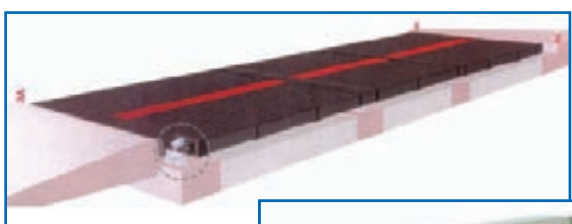
La termomembrana traspirante Delta-Maxx Titan di Dörken Italia di Bergamo, unisce la capacità di riflessione del calore a quella di riflessione ed è dotata dell'«effetto memoria», ovvero di una superficie che immagazzina l'umidità che poi rilascia gradualmente. Questo telo sottotetto, che consente fino al 9 per cento di risparmio energetico, assicura una particolare sicurezza per l'evacuazione dell'umidità degli ambienti abitati, garantisce la pedonabilità sui listelli sottotegola e può essere impiegato anche come telo per facciate, offrendo le sue caratteristiche a tutto l'isolamento dell'edificio. Delta-Maxx Titan è realizzato in tessuto non tessuto di poliestere altamente resistente allo strappo con rivestimento in poliuretano aperto alla diffusione del vapore acqueo ed è dotato di una superficie superiore metallica che riflette il calore e di una banda autoadesiva sigillante integrata.

Segnare **715** cartolina servizio informazioni



BOTTARO
ITALPESE SRL

www.bottarobalance.it



Tel.
035 346238
Fax
035 346076



Segnare BT2672 cartolina servizio informazioni

PRODUZIONE DI FORCHE E BENNE



BREVETTI DV
Qualità e sicurezza dal 1971

Brevetti DV s.r.l. Attrezzature per l'edilizia
21057 Olgiate Olona -Va- Via Dante Segatto,1
Tel. 0331.622445 Fax 0331.321294
www.brevettidv.it info@brevettidv.it

Segnare 163539 cartolina servizio informazioni



SQ PONTEGGI

L'unico marchio di qualità

CE-TA S.P.A. (BG)
LAMA DUE S.R.L. (TV)
MARCEGAGLIA BUILDING S.P.A. (MI)
METALMECCANICA FRACASSO S.P.A. (VE)
PILOSIO S.P.A. (UD)
PONTEGGI EUROTEMPO S.R.L. (MI)
PONTEGGI TUBOLARI S.P.A. (CT)

Segnare C11288 cartolina servizio informazioni