



Carissimi clienti, fornitori e amici, ritorniamo con un nuovo numero di COLFERTnews ricco di novità, di caldi auguri e ancora carichi di entusiasmo per la riuscita di COLFERTexpo. Vogliamo rinnovare i ringraziamenti a tutti i fornitori che hanno creduto alla nostra iniziativa e a tutti quei clienti che hanno reso l'evento un successo. Sebbene i numeri siano stati importanti, la possibilità di poter incontrare chi da anni si affida al nostro marchio è stata e rimarrà la soddisfazione che più ci appaga. Il 2005 è stato un anno intenso e ricco di soddisfazioni. Nelle prossime settimane avvieremo uno studio per capire quali sono i bisogni di Voi clienti, perché siamo consapevoli che le Vostre esigenze devono modellare la maggior parte del nostro lavoro quotidiano. Vorremmo quindi incontrarci ancora altre volte con Voi comprendere a pieno la Vostra

necessità e i Vostri desideri facendo in modo che il nostro magazzino sia il Vostro, per questo entro fine 2006 sarà pronto il nostro primo catalogo sia cartaceo che digitale. Altro obiettivo primario è quello di arrivare al 95% di evaso dell'ordinato e per farlo dovremmo essere chiari verso di Voi ma soprattutto accrescere la nostra professionalità. Nel 2005 abbiamo ottenuto la certificazione ISO 9001 e questo è l'inizio di un nuovo percorso che ci deve portare ad ottenere una qualità sempre più elevata che ci permetterà di raggiungere una velocità di risposta migliore, dove ogni nostro nuovo obiettivo sarà importante solo se produrrà valore verso Voi clienti.

Colfert srl  
Daniele e Mirco Zanato

## VENTURIN snc Intervista a Luca e Giuseppe Venturin

Essere un partner affidabile per tutti i falegnami che, per fare fronte alle commesse più impegnative, si devono appoggiare ad un'azienda esterna che integri o fornisca in toto la produzione di cui hanno bisogno. Questo è l'obiettivo di Venturin, azienda di Castelfranco Veneto specializzata nella produzione di serramenti in legno per conto terzi e diretta dai fratelli Luca e Giuseppe Venturin protagonisti della nostra intervista.

### Che cosa offre Venturin al falegname?

«Un servizio preciso e tempestivo che garantisce: • velocità di preventivo;

- consegna in cantiere puntuale e in forma anonima;
- ampia flessibilità produttiva.

I clienti ci scelgono» spiega Luca Venturin «perché sanno che siamo sempre pronti a far fronte a richieste specifiche. Soprattutto sanno che il nostro prodotto diventa il "loro serramento" e come tale lo possono presentare al cliente finale, sia impresa che privato. Questo è un elemento molto importante per i nostri clienti che spesso ci chiedono di consegnare i serramenti in cantiere con mezzi anonimi, senza il nostro logo. Si può dire che alla Venturin realizziamo i serramenti "prodotti" dai nostri clienti.»

### Quali progressi ha conosciuto negli ultimi anni l'azienda Venturin?

«L'attuale efficienza della Venturin è frutto di continui investimenti mirati e attenti nell'area produttiva. Abbiamo perfezionato nel tempo il nostro processo produt-

tivo ed oggi siamo in grado di consegnare con puntualità anche le commesse più impegnative.» sottolinea Giuseppe Venturin «Desideriamo far capire ai clienti che se in passato si sono visti costretti a rinunciare a "lavori grossi", per paura di non riuscire a farne fronte, oggi possono contare su un'azienda che a loro fianco li appoggia in tutte le fasi della commessa»

### Cosa caratterizza le vostre realizzazioni?

«Produciamo serramenti in legno, grezzi e semifiniti, e serramenti misto legno-alluminio finiti tutti in legno lamellare. Le nostre realizzazioni in legno lamellare sono particolarmente apprezzate perché non richiedono al nostro cliente rifiniture finali: sono già pronte per essere verniciate, assicurando un prezioso risparmio di tempo» precisa Giuseppe Venturin. «Sul grezzo viene montata la ferramenta.

Su richiesta è possibile avere l'anta-ribalta o la ferramenta antieffrazione nelle diverse classi di sicurezza.

Per quanto riguarda i vetri, il profilo 68 mm monta la classica vetrocamera 4-18-4, ma sono disponibili anche i vetri basso emissivi e quelli antisfondamento.

In ogni caso l'aspetto più importante è che Venturin offre un grande possibilità di personalizzazione»

### Quali sono le prospettive per i prossimi anni?

«Stiamo lavorando per ampliare l'attuale area di mercato in modo da coprire in modo capillare le Tre Venezie. Se vogliamo lavorare di più devono lavorare di più anche i nostri clienti» conclude Luca Venturin «e per raggiungere questo obiettivo stiamo investendo in comunicazione, da un lato per farci conoscere meglio, dall'altro per supportare i nostri clienti, mettendo a loro disposizione strumenti che facilitino ed aiutino la loro attività di vendita al



cliente finale. Vogliamo far giungere il messaggio che Venturin, non fornisce solamente serramenti, ma è azienda partner che condivide obiettivi e responsabilità di risultati con i propri clienti».



## ABC SPAX®



**La vite che ti cambia la vita.**

Nasce la nuova SPAX®, la rivoluzionaria vite che semplifica la tua attività e migliora le tue performance professionali.

Studiata per soddisfare perfettamente le tue esigenze, è realizzata con soluzioni innovative ed avanzate tecnologie. Scopri il piacere

di lavorare in modo veloce ed efficace: entra nella nuova generazione dell'avvitamento.

**Testa polivalente  
Filetto ondulato ottimizzato  
Punta quadra autoforante**

- Evita la fessurizzazione
- Elimina lo spanamento
- Riduce lo sforzo e il tempo

## GEZE TS 500 NV



Chiudiporta a pavimento per porte a battente e a vento, forza 1-4 secondo EN 1154 A, disponibile a magazzino.

## FAPIM PANAMA PUSH

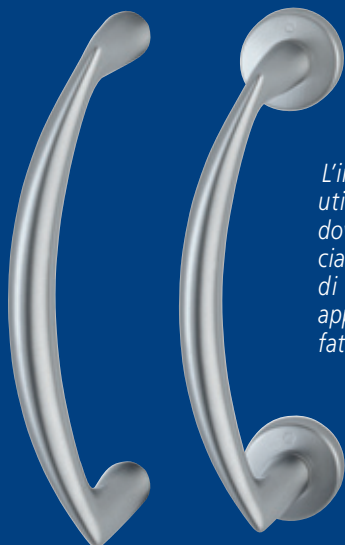


Panama Push, come l'ormai famoso fratello maggiore Panama Bar, pur distinguendosi per un design elegante ed attuale, grazie a linee morbide ed arrotondate, riesce, nello stesso

tempo, a dare la certezza di essere di fronte ad un prodotto di grande affidabilità e resistenza.

Panama Push è applicabile su tutti i tipi di materiale (alluminio, legno, PVC e ferro) con la massima modularità (orizzontale ad un punto di chiusura oppure in verticale a due o tre punti).

## HOPPE Maniglione VITÒRIA



Il maniglione Vitòria è disponibile nelle finiture ottone lucido, bronzato, cromo satinato e ottone lucido Resista®.

L'interasse di 210 mm lo rende utile per tutte quelle esigenze dove le dimensioni devono associarsi ad un design gradevole e di stile moderno, tale da non appesantire l'estetica del manufatto finito.

## FESTOOL Sistema di giunzioni DOMINO

Il nuovo sistema di giunzione Domino è adatto per giunzioni di cornici, telai e pannelli.

- Più versatile
- Più stabile
- Più veloce

Al sistema di giunzione Domino in futuro non si potrà più rinunciare.



Tasselli DOMINO



Fresatrice per giunzioni DOMINO DF 500

# SIGILLANTI E ANCORANTI SPECIFICI PER SERRAMENTI



**COLFERT**

Punto d'incontro per i  
professionisti del serramento



## SCHIUME POLIURETANICHE



### COLPUR 750

#### Caratteristiche

Schiuma poliuretana monocomponente autoespandente per applicazione manuale. Classe di infiammabilità B3 (Din 4102 P.2), buona adesione su tutti i materiali eccetto PE/PP\*. Isolamento termo-acustico, assenza di ritiro dopo l'indurimento. Resistenza alla temperatura da -40°C a +90°C. Struttura cellulare aperta e chiusa. Sviluppo 40 litri circa. Temperatura di applicazione da +5°C a +20°C. Tagliabile dopo 45 minuti.

#### Campi di impiego

Riempimento di cavità in genere su muratura o in cavità. Isolamento termico in sistemi refrigeranti. Montaggio e sigillatura di porte e finestre. Insonorizzazione.



### COLGUN 750

#### Caratteristiche

Schiuma poliuretana monocomponente autoespandente per pistola. Classe di infiammabilità B3 (Din 4102 P.2), buona adesione su tutti i materiali eccetto PE/PP\*. Isolamento termo-acustico, assenza di ritiro dopo l'indurimento. Resistenza alla temperatura da -40°C a +90°C. Struttura cellulare aperta e chiusa. Sviluppo 45 litri circa. Temperatura di applicazione da +5°C a +20°C. Tagliabile dopo 45 minuti.

#### Campi di impiego

Riempimento di cavità in genere su muratura o in cavità. Isolamento termico in sistemi refrigeranti. Montaggio e sigillatura di porte e finestre. Insonorizzazione.



### COLGUN MEGA

#### Caratteristiche

Schiuma poliuretana monocomponente autoespandente per pistola. Classe di infiammabilità B3 (Din 4102 P.2), buona adesione su tutti i materiali eccetto PE/PP\*. Isolamento termo-acustico, assenza di ritiro dopo l'indurimento. Resistenza alla temperatura da -40°C a +90°C. Struttura cellulare aperta e chiusa. Sviluppo 65 litri circa. Temperatura di applicazione da +5°C a +20°C. Tagliabile dopo 45 minuti.

#### Campi di impiego

Riempimento di cavità in genere su muratura o in cavità. Isolamento termico in sistemi refrigeranti. Montaggio e sigillatura di porte e finestre. Insonorizzazione.



### COLWINTER

#### Caratteristiche

Schiuma poliuretana monocomponente autoespandente per pistola. Classe di infiammabilità B3 (Din 4102 P.2), buona adesione su tutti i materiali eccetto PE/PP\*. Isolamento termo-acustico, assenza di ritiro dopo l'indurimento. **Applicazione con temperatura esterna fino a -10°C.** Resa variabile in base alla temperatura d'esercizio. Resistenza alla temperatura da -40°C a +90°C. Struttura cellulare aperta e chiusa. Tagliabile dopo 45 minuti.

#### Campi di impiego

Riempimento di cavità in genere su muratura o in cavità. Isolamento termico in sistemi refrigeranti. Montaggio e sigillatura di porte e finestre. Insonorizzazione.

\*PE Polietilene, PP Polipropilene

## PULITORE



### COLTOP 500

#### Caratteristiche

Solvente appositamente sviluppato per pulire in modo veloce e sicuro le pistole e rimuovere il prodotto fresco.

#### Campi di impiego

Pulizia interna ed esterna delle pistole per schiuma poliuretana.

Una pulizia regolare è necessaria per garantire un perfetto funzionamento delle pistole usate per l'estrusione. Si può utilizzare per rimuovere schiuma fresca appena estrusa

#### Indicazioni sulla sicurezza

- Il prodotto è altamente infiammabile.
- Tenere lontano da fonti di accensione.
- Non fumare durante l'uso.
- Durante la lavorazione indossare guanti e occhiali protettivi.

## ANCORANTI CHIMICI



### COLFIX 380 bi-componente

#### Caratteristiche

Indicato principalmente per applicazioni su materiali pieni e forati, calcestruzzo e cemento armato. La resina COLFIX380 consente di effettuare fissaggi sicuri anche su legno. COLFIX380 assicura anche la velocità nell'applicazione consentendo di ottenere dei ridotti tempi di poli-

merizzazione e quindi di applicazione del carico. Temperatura di applicazione da +5°C a +30°C

#### Campi d'impiego

Serramentistica: fissaggio di cardini, zancature o ancoraggi di porte blindate.  
Falegnameria: fissaggio di scale, pensili e mobili.  
Carpenteria: staffaggio di costruzioni in legno o metallo, scale, parapetti, pensiline e gazebo.  
Telecomunicazioni: staffaggio di antenne, parabole e telecamere.