



COMUNICATO STAMPA
Novembre 2016

SOLUZIONI INNOVATIVE PER TUTTA L'INDUSTRIA DEL VETRO CON FENZI A GLASSBUILD AMERICA 2016

Tutte le business unit del Gruppo Fenzi sono state protagoniste a GlassBuild America 2016, il più importante evento americano dedicato a tutta la filiera dell'industria del vetro: vernici per specchi, vernici protettive per specchi solari, vernici decorative per il vetro, sigillanti e profili warm edge per vetri isolanti ad altissime prestazioni. Le macchine Tecglass, gli strumenti più avanzati per la stampa digitale su vetro, al centro dell'attenzione.

GlassBuild America ha rappresentato il palcoscenico ideale per riconfermare il posizionamento internazionale di Fenzi North America, azienda leader nella chimica per la seconda lavorazione del vetro e punto di riferimento per il settore, un player di primaria importanza in tutto il Nord America, dove è presente dai primi anni ottanta e dove nel 2003 ha inaugurato il polo produttivo e distributivo di Toronto.

Sulla conoscenza del mercato, capillarità delle proprie prestazioni, capacità di anticipare e soddisfare le richieste dei diversi stakeholder Fenzi ha costruito con dedizione e impegno il suo essere partner trasversale per tutta l'industria del vetro riuscendone a coprire le più svariate necessità: dall'architettura al design d'interni, all'automotive, fino alle nuove risorse energetiche legate al solare termodinamico.

‘Anche questa edizione di GlassBuild America ci ha offerto l'opportunità di sviluppare nuove occasioni di business con aziende che ricercano prodotti di qualità in un mercato stimolante come quello americano’ dichiara James Rodo, Managing Director di Fenzi North America. ‘In un contesto fortemente competitivo come quello americano la nostra forza sta nella vastissima gamma di prodotti offerti, in una radicata presenza sul territorio, alla quale si aggiunge una rete distributiva capillare in tutti gli Stati Uniti’.

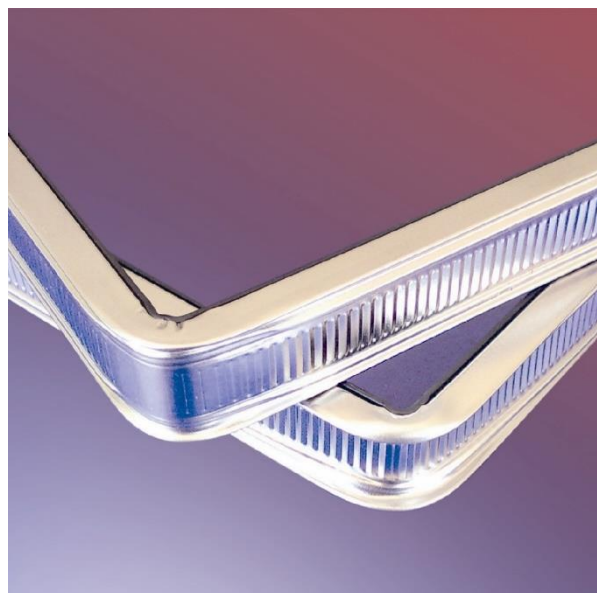
Le linee di prodotto del Gruppo Fenzi e del Network Glass Alliance

Sigillanti Fenzi per il vetro isolante



- **Butylver**: sigillante a base di p.i.b per la prima sigillatura del vetro isolante, ora disponibile anche nella versione Butylver SS (sigillante per distanziatori flessibili);
- **Poliver**: poliuretano specificamente formulato per la fabbricazione di vetrate isolanti, esente da solvente, utilizzabile per pannelli sia in semplice che in doppia sigillatura;
- **Hotver**: sigillante termofusibile monocomponente che assicura una perfetta adesione a vetro e distanziatori;
- **Thiover**: il sigillante polisolfurico più venduto al mondo, in linea con i più avanzati criteri di eco compatibilità.

Distanziatori warm edge del network internazionale Glass Alliance (Fenzi, Alu-Pro e Rolltech)



- **Chromatech Plus**: struttura geometrica innovativa e spessore di soli 0,15 mm, per eccezionali performance isolanti.
- **Chromatech Ultra**: acciaio inox e speciali miscele plastiche in una struttura esclusiva per garantire lunga durata e prestazioni isolanti di punta (fino a 0,05 WmK).
- **FGS**: distanziatore flessibile con notevoli vantaggi di precisione e facilità di montaggio nella produzione di vetrate triple;
- **Multitech**: distanziatore rigido disponibile in tutte le principali larghezze e colorazioni, permette di ottenere le migliori prestazioni termiche oggi possibili.
- **Butylver TPS**: distanziatore termoplastico di altissima qualità sviluppato dai laboratori Fenzi per gli applicatori Bystronic®;

Vernici per specchi



- **Duralux:** vernici protettive proposte in una vasta gamma di colori, prodotte con diverse formulazioni a seconda del tipo di applicazione e del grado di protezione desiderato, con elevati standard di sicurezza per l'uomo e per l'ambiente.

Vernici per specchi solari



- **Duralux Solar Coatings:** studiate per rispondere ai più elevati standard di durata e resistenza, ad uso dei più avanzati impianti solari termici. Garantiscono un'altissima resistenza chimica alla corrosione, alla radiazione UV e all'abrasione, e la migliore performance in condizioni di stress termico e ambientale.

Vernici decorative per il vetro



- **Tempver:** vernici vetrificabili per la serigrafia, la smaltatura e la satinatura del vetro, molto apprezzate in campo architettonico e nel design d'interni per la ricca gamma di colori disponibili. Particolarmente innovative la **linea New Generation M**, smalti studiati per il vetro degli elettrodomestici, con le migliori performance in applicazione, coprenza e resistenza chimica, e la **linea Tempver Automotive** per l'industria delle auto.

- **Decover:** vernici a freddo ad alta tecnologia, sia a base di solventi che a base d'acqua, adatte ad un utilizzo su grandi lastre decorative e su lastre realizzate su misura, destinate all'architettura d'interni e all'arredamento di case private, uffici e negozi.

Macchine Tecglass per la stampa digitale su vetro



Strumenti versatili, semplici ed efficienti per la decorazione del vetro, in grado di stampare ogni tipo di motivo grafico e immagini fotografiche con un'ottima definizione e tutti i particolari effetti cromatici desiderati. Le soluzioni Tecglass consentono di utilizzare inchiostri ceramici su lastre di qualsiasi dimensione (da un minimo di 380x380 mm a un massimo di 3.300x18.000 mm), per impieghi in interni o esterni, con una soluzione per ogni tipo di settore e applicazione.

Note to the Editor

Gruppo Fenzi - Fondato a Milano nel 1941, dove mantiene il suo quartier generale, con la produzione di vernici per specchi e ampliando la sua attività ad altri segmenti della chimica per la seconda lavorazione del vetro piano, il Gruppo Fenzi è oggi leader mondiale del settore con undici stabilimenti in mercati strategici in tre continenti. Italiano e globale, Fenzi rappresenta un capitolo importante della storia imprenditoriale familiare del Made in Italy con la conquista di una leadership mondiale costruita passo dopo passo su elevati standard qualitativi, innovazione continua, massima sicurezza in tutte le fasi del processo produttivo di vernici per specchi, sigillanti per vetro isolante ad alte prestazioni e vernici decorative per il vetro utilizzate nei più sofisticati progetti architettonici e di design. La visione ampia del mercato ha portato nel 2002 il Gruppo Fenzi a creare, insieme ad Alu-Pro e Rolltech, **Glass Alliance**, un network internazionale di grande portata che mette a disposizione dei propri clienti una vasta gamma di prodotti per vetrate isolanti altamente performanti.

www.fenzigroup.com

Press Office: FiloComunicazione, Milano. Tel. +39 02 6599155
Press Contact: Francesca Solera, francesca.solera@filocomunicazione.it