

FENZI SOUTH AMERICA 20 años apostando por la innovación

Fenzi South América celebra su 20° Aniversario presentando sus últimas innovaciones en Glass South América, entre las que destacan las siguientes referencias:

- Nuevo *Duralux Ultra*: la última formulación de la pintura más famosa que combina funcionalidad y alto rendimiento con un especial y muy agradable brillo, en una mezcla especialmente equilibrada.

- Separador termoplástico *Butylver TPS*: para uso con aplicadores *Bystronic Glass®*, y diseñado específicamente para la producción de Doble Vidriado Hermético usando tecnología *warm edge*, y fabricado con automatización industrial del más alto nivel. Un sistema muy sofisticado, que ofrece un excelente rendimiento térmico y durabilidad.

- *Multitech* rígido: barra espaciadora libre de metal, en todos los anchos y colores y con las mejores características térmicas.

Junto con estas novedades, Fenzi South América mostrará los siguientes productos:

- Selladores Fenzi para DVH:
 - *Thiover*, el sellador polisulfuro que cumple con los más avanzados estándares de eco-compatibilidad.
 - *Butylver*: sellador primario de DVH. Ahora también disponible en las versiones *Butylver SS* (para espaciadores flexibles).
 - *Butylver TPS*: barra espaciadora termoplástica para aplicadores *Bystronic®*.
 - *Poliver*: poliuretanos diseñados específicamente para la producción de DVH. El sellador *Poliver* está totalmente libre de



disolvente y se puede utilizar ya sea para la producción de unidades de sellado o *Tri-Seal* duales.

- *Hotver*: un sellador de fusión en caliente para la producción de DVH, garantiza una perfecta adhesión al vidrio y separadores.

- Glass Alliance: perfiles separadores *warm edge*:

- *Chromatech Plus*: una forma innovadora e incluso más fina (0,15 mm) para un rendimiento aislante óptimo.

- *Chromatech Ultra*: acero inoxidable y mezclas de plástico especiales para una estructura exclusiva que garantiza durabilidad, resistencia y rendimiento (hasta 0,05 wm^2k) aislante de vanguardia.

- *FGS* (Espaciador de vidrio Flexible): el innovador espaciador flexible ofrece ventajas significativas en términos de precisión y fácil instalación, especialmente para las unidades de triple vidriado. ■