



# REFRESH, UPGRADE, PERFORM

Tile production line improvements



## REVESTIMIENTO DE GOMA

SACMI for enhanced process control and quality

El know-how tecnológico de SACMI con la calidad del producto B&B para el revestimiento de goma para molinos cerámicos con las prestaciones más elevadas y versátiles del mercado.



Process consistency

### VENTAJAS

- Facilidad de montaje
- Larga duración garantizada
- Alta eficiencia de molienda
- Gama de solución adaptable a todos los contextos

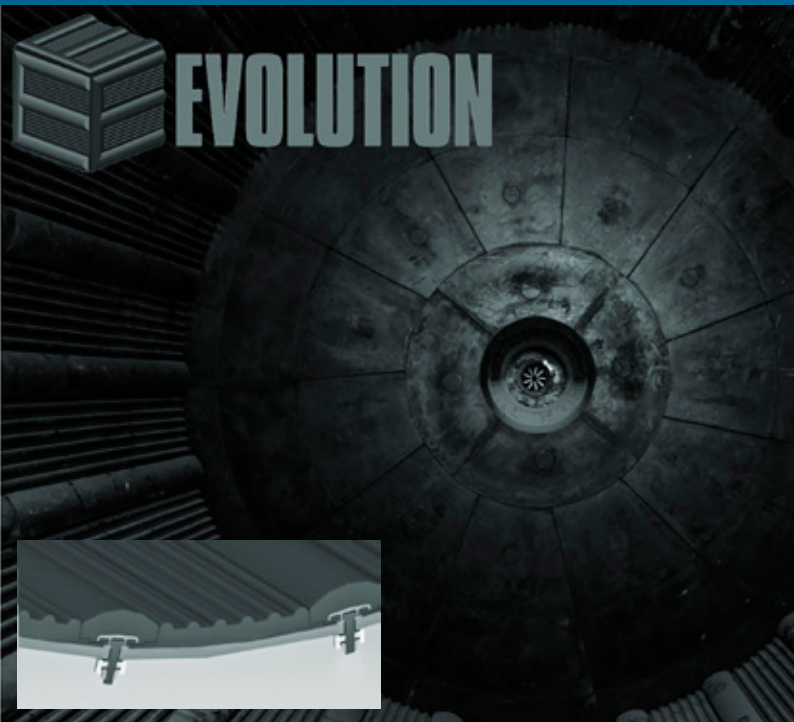
ver otras soluciones  
de renovación para preparación de pasta





# REFRESH, UPGRADE, PERFORM

Tile production line improvements



## REVESTIMIENTO DE GOMA

### Ficha técnica

La estrecha colaboración entre SACMI y B&B ha permitido desarrollar, a lo largo de los años, un revestimiento de goma antidesgaste destinado a maximizar la eficiencia productiva del molino y atender a las características tecnológicas de la pasta, considerada parte fundamental del proceso de molienda.

La duración mínima de contrato y los frecuentes controles gratuitos garantizan el máximo retorno de la inversión. Los diferentes almacenes distribuidos en todo el mundo acompañados por un servicio de rápida intervención permiten gestionar correctamente tanto las urgencias como el mantenimiento programado.

La amplia gama de soluciones del catálogo permite configurar el producto de acuerdo con cualquier exigencia técnica y tecnológica:

- **ABSOLUTE:** Cubierta de gran espesor en la fase inicial de la molienda, ideal para cuerpos molidos de silicio y alúmina y compuesta por barras elevadoras asimétricas y placas lisas.
- **EVOLUTION:** Cubierta de sección ondulada en la fase final de la molienda, ideal para cuerpos de molienda de alúmina y compuesta por barras elevadoras simétricas y placas de espesor diferenciado.
- **Cubierta** de elevado espesor liso (compuesta por barras elevadoras y placas de espesor uniforme) indicada en la fase inicial de la molienda, para la solución de problemas tecnológicos del ciclo de molienda;
- **Cabezales de carga** de elevado espesor, segmento de empalme completo y escotilla monolítica antifiltración;
- **Diafragma** de descarga con rejillas modulares y autolimpiadoras, disponible también en versión de mayores dimensiones para elevada productividad;
- **Carpintería** de apoyo de acero estructural, disponible también de acero inoxidable o antidesgaste.