

■ **Aplicaciones:**

El ladrillo de revestimiento de alta alúmina de la **serie TL** está diseñado especialmente para la protección contra el desgaste de los molinos de bolas. Gracias a la extremadamente baja pérdida de desgaste y al diseño del sistema de interbloqueo (junto a un pegamento EPOXI de alta dureza y adherencia), la vida útil del revestimiento es superior en comparación con otros materiales.

■ **Data Sheet:**

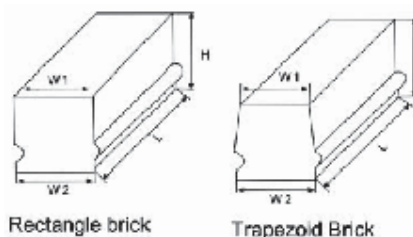
Performance \ Product	TL92®	TL92S®	TL95®	TL97®
Al ₂ O ₃ (%)	≥92	≥92	≥95	≥97
Moh's hardness	9	9	9	9
Rate of Water Absorption (%)	≤0.01	≤0.01	≤0.01	≤0.01
Bulk Density (g/cm ³)	≥3.63	≥3.63	≥3.68	≥3.73
Self-Wearing Loss(%-24 hours)	≤0.010	≤0.005	≤0.10	≤0.10

■ **Especificaciones:**

Name		Length (mm)	Width (mm) W1	Width (mm) W2	Height (mm)
Regular size (40-90mm)	Rectangle brick	150±2	50±1	50	40/50/60/70/77/90±1
	Trapezoid Brick	150±2	50±1	45±1	40/50/60/70/77/90±1
	Half-Rectangle Brick	75±1	50±1	50±1	40/50/60/70/77/90±1
	Half-Trapezoid Brick	75±1	50±1	45±1	40/50/60/70/77/90±1
	Flake Brick	150±2	25±1	22.5±1	40/50/60/70/77/90±1
Special Size	80x50x55	55±2	50±1	50±1	80±1
Lining Brick	110mm Lining Brick	75±1	45±1	41±1	110±2
	110mm Lining Brick	37.5±1	45±1	41±1	110±1
	Brick for Inlet &Outlet of ball mill	In accordance with customer's requirements			

■ **Ventajas :**

- Alto grado de pureza sin contaminación
- Excelente resistencia al desgaste, abrasión y compresión (mayor vida útil).
- Mejora la productividad debido a un menor tiempo de mantenimiento.





FOTOS DE PRODUCTOS

