

## FICHA TECNICA LADRILLO AISLANTE

<b>Información</b>	<b>K-23</b>	<b>K-26</b>
Medidas	9" x 4 ½" x 2 ½"	9" x 4 ½" x 2 ½"
Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> (%)	38-44	50-58
Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> (%)	1.0	0.9
Clasificación de Temperatura (°C)	1.350	1.430
Densidad a Granel (g/cm <sup>3</sup> )	0.8-1	0.8-1
Recalentamiento Cambio Lineal (%) CT-30 °CX 8H	1.300 °C -0.5	1.400 °C -0.5
Resistencia al Aplastamiento en Frio (Mpa)	2.5-3.5	2.5-3.5
Modulo de Ruptura (Mpa)	1.5	2.0
Conductividad Térmica 400°C (W/m.k)	0.25	0.27
Expansión Térmica 1000°C (%)	0.5	0.7