




FICHA TECNICA
FIBRA CERAMICA REFRACTARIA

FIBRA CERAMICA REFFRACTARIA

DIMENSIONES		
Ancho (cm)	61	
Largo(cm)	720	
Espesor (pulgadas)	1-2	
Densidad (Kg/m ³)	128	
Temperatura (°C)	1.260	

COMPOSICIÓN QUÍMICA		
ALÚMINA	Al ₂ O ₃	26-27 %
SILICE	SiO ₂	64-65 %
OXIDO FÉRRICO	Fe ₂ O ₃	10-8 %OTROS
Densidad gr/cm ³		2.00-2.14
Porosidad %		20-26
Temperatura Máxima		1300 ° C
Compresión (MPA)		140-260

USOS Y APLICACIONES
Se utiliza para revestir hornos.

PRECIO (COP) IVA INCLUIDO
\$ 223.720