

Versión: 01
Aprobó: Fabio Vargas - Ing I+D
Fecha de vigencia: 21/12/2021

GAMMA

ERECOS®

CORONA
Negocio de Energía

Carrera 49 No. 67 Sur 680
Sabaneta, Colombia - 055450

Teléfono: [574] 305 8000
ventas@erecos.com
Nit: 890.900.121-4

CORINDAL 1900 B LQ

Ladrillos vaciados y quemados

Nuestra línea de productos vaciados, curados y quemados brindan al cliente un producto que puede ser usado sin realizar una curva de curado en el horno, ya que se entregan secos y quemados, garantizando que las piezas fabricadas tengan todas sus transformaciones químicas y cerámicas. Este tipo de productos facilita el arranque de los equipos y la reducción de tiempos de parada.

Propiedades

Clasificación NTC - 773 , ASTM C - 27	93% Alúmina	
Composición química (%)	Al ₂ O ₃	93.7
	SiO ₂	0.3
	TiO ₂	1.2
	Fe ₂ O ₃	0.1
	CaO	5.6
	MgO	0.0
	Álcalis	0.1
Cono pirometrico equivalente	>38	
Temperatura equivalente (°C) NTC - 706, ASTM C -24	>1850	
Máxima temperatura de servicio (°C)	1800	
Densidad aparente (g/cm ³) ASTM C - 134	2.85-2.90	
Porosidad aparente (%) ASTM C - 134	27.0-29.0	
Módulo de ruptura en frío (MPa) NTC - 988, ASTM C - 133	6.0-8.0	
Resistencia a la compresión en frío (MPa) NTC - 988 , ASTM C-133	25.0-30.0	
Cambio lineal permanente (%) NTC- 988, ASTM C- 401, ASTM C- 865 1260°C	0.5C-1.0C	

Las propiedades descritas en este documento se basan en los resultados promedio de las pruebas de control sobre lotes de producción industrial utilizando los procedimientos descritos en las normas ICONTEC y ASTM donde ellas sean aplicables, y no deben emplearse para efecto de especificaciones garantizadas. Pueden presentarse variaciones de los resultados dependiendo del tamaño, forma o proceso de fabricación.