
HOJA DE DATOS TÉCNICOS

**CÓPIA NO
CONTROLADA**

Código: 6701**Revisión: 00****Fecha: 07/06**

Producto: NIB 1260 PAPER

Descripción del Producto: Papel de fibra cerámica, mezcla de fibra de silicio y alúmina de alta pureza, exento de amianto.

Principales Aplicaciones:

En la siderurgia

Sustitución de cartón de amianto;

Aplicaciones con uso de aislamiento desechable;

Revestimiento exterior de canaletas metálicas;

Revestimiento de massalotas (en lingotes);

Aplicación donde se exige bajo tenor de aglomerante;

Aisolamiento térmico y eléctrico;

Empaque: Filme Strech

Identificación: Rótulo con: nombre del producto, dimensión, cantidad, nº del lote y fecha de fabricación.

Almacenaje: Mantener en local cubierto, aireado y protegido de la humedad.

Plazo de Almacenaje: Indeterminado (almacenado en condiciones adecuadas).

Composición Química (%)

Al ₂ O ₃	SiO ₂	P.F.
42-46	50-60	6-8

Propiedades

-Densidad Aparente	(Kg/ m ³)	200
-Espesor	(mm)	
	(1/32")	0,8
	(1/16")	1,6
	(1/8")	3,2
	(1/4")	6,4
-Conductividad Térmica	(W/m.K)	
205 °C		0,05
540 °C		0,09
1095 °C		0,22